পশ্চিম বাংলার বিভিন্ন বিখ-বিভালয়ের অধীনে বি. এড়া, বি. টি. পাঠরত শিক্ষাধীদের জন্ত শিক্ষা পদ্ধতি ও পৰিবেশ ও স্বাস্থান্তত্ত্বের ( General Method, School Organisation and Health Education ) পাঠাপুত্ৰক ।

# শিক্ষা শদ্ধতি ও শৱিবেশ

## সম্পূর্ণরূপে পরিমার্জিত ও পরিব্রধিত সংস্করণ

त्वतिहर (शास ७४. ७., वि. हि.

#### সহযোগিতায

অধ্যাপক সত্যগোপাল মিগ্ৰা এম. এ. বি.টি পাশকভা বন্যালী বি. টি. কলেছ

#### পরিবেশনায়

স্বরাজ ভাণ্ডার

১২৭ এ, এস. পি. মুখার্জী রোড ৩০া১ বি কলেজ রো কলিকাডা-২৬

ज अश्र

কলিকাজা-১

## প্ৰকাশক:

এডুকেশনাল বৃক করপোরেশনের পক্ষে শ্রীমতী শোভারাণী চক্রবর্তী ১২৭এ, এস. পি. মুখাৰ্চ্জী রোড কলিকাতা-২৬

## ॥ প্রকাশক কর্তৃক সর্বস্বত্ত্ব সংরক্ষিত ॥

প্রথম প্রকাশ:

এপ্রিল, ১৯৬৭

দ্বিতীয় প্রকাশ:

कुलाई, ১৯৬৮

ততীয় প্রকাশ:

১৫ আগস্ট, ১৯৭০

পরিমাজিত চতুর্থ প্রকাশ:

जुनाई, ১৯৭२

মুদ্রক:

কালিপদ নাথ

নাথব্রাদার্স প্রিন্টিং ওয়ার্কস্

চালতা বাগান

কলিকাতা

র্তিকাম্ভ ঘোষ

দি সতানারায়ণ প্রিন্টিং ওয়ার্কস

২০৯-এ বিধান সরণী

কলকাতা-৬।

জগন্ধাথ পান

শান্তিনাথ প্রেস

১৬, হেমেন্দ্র দেন স্ত্রীট

কলিকাতা-৬

## ভূমিকা

বছদিন পূর্বে শিক্ষা পদ্ধতি ও পরিবেশের উপর একখানা বই লিখবার সংকল্প করে কাজ শুরু করেছিলাম। তারপর কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয় শিক্ষক-শিক্ষণের পাঠক্রম পরিবর্তন করায় পূর্ব পরিকল্পনা বাতিল করে দিতে হয়। নতুন করে শুরু করব কি না যথন এরপ সংশয়ের মধ্যে ছিলাম তথন শুক্ষেয় বনোয়ারীলাল চক্রবর্তী মহাশয়ের উৎসাহে নতুন পাঠক্রম অন্তুদারে বই লেখায় হাত দিই। তাই বহু পূর্বে বিজ্ঞাপিত হলেও বই বের হতে দেরী হ'ল।

আমি শিক্ষক। শিক্ষা পদ্ধতি কি ? শ্রেণী শিক্ষার স্থবিধা-অস্থবিধা প্রভৃতি আমাকে ৩ধু বই পড়ে জানতে হয় নি। দৈনন্দিন জীবনের ব্যক্তিগত অভিজ্ঞতা ্থকে শিক্ষা পদ্ধতি সম্পর্কে কিছুটা জ্ঞান অর্জন করেছি। পাঠক্রমের নির্দিষ্ট সীমার মধ্যে নিজের কথা বলার অস্তবিধা অনেক, তবু একজন শিক্ষকের দৃষ্টি দিয়ে সমস্ত বিষয়টা বুঝে উপস্থাপনার চেটা করেছি। আমাদের দেশের যারা পাঠক্রম রচনা করেন, তাঁরা অনেক সময় আমাদের শিক্ষার বান্তব অবস্থা সম্পর্কে চোথ বুঁজে থাকেন। শিক্ষক-শিক্ষণের পাঠক্রম যেভাবে রচিত তা থেকে শিক্ষকগণ প্রধানতঃ ব্যক্তিগত শিক্ষা পদ্ধতি কিরূপ হওয়া উচিত সে সম্পর্কে জানবার বেশী স্পযোগ পান। অথচ বান্তবক্ষেত্রে তাঁদের শ্রেণীতে দলবন্ধ ভাবে ৪০।৫০টি ছেলেকে শিক্ষা দিতে হয়। মাত্র কয়েকদিন আগে প্রাথমিক শিক্ষকদের এক "শিক্ষাশিবিরে" আদর্শ শিক্ষা পদ্ধতি কিন্দপ হওয়। উচিত--এ সম্পর্কে বলার পর শিক্ষকগণ আমাকে জিজেন করেছিলেন, 'প্রার ৪০।৫০টি ছেলেকে এক ক্লানে কি এভাবে পড়ান সম্ভব।' গামার মনে হয় এ প্রশ্ন স্থামাদের সমস্ত শিক্ষকের। শ্রেণী শিক্ষার সমস্ত দোষকটি নিয়েই এ ব্যবস্থাকে **আমাদের** মেনে নিতে হয়েছে। পাঠকমের দীমাবদ্ধ ক্ষেত্রে যথা**দন্ত**ব চেষ্টা ক**রেছি** শ্রেণী শিক্ষার ক্রটি-বিচ্যতি দুর করতে হলে শিক্ষাপদ্ধতি কিরুপ হওয়া উচিত সে কথা বলতে।

বই লিখতে শিক্ষা নীতি, পদ্ধতি ও ফুল সংগঠন সম্পর্কে ইংরেজী বাংলায় বহু বই আমাকে পড়তে হয়েছে। আমি প্রয়োজন মত বিভিন্ন বই থেকে দাহায়্য নিয়েছি। কারো কারো লেখার প্রভাব আমার লেখার থাকা অসম্ভব নয়। কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের নতুন পাঠক্রমকে অস্পরণ করে তৃতীয় পজ্রের কোন বই লেখা হয়েছে কি না আমার জানা নেই। সম্পূর্ণ নতুনভাবে গ্রন্থ পরিকল্পনান্ধ শ্রদ্ধের বনোয়ারীলাল চক্রবর্তী মহাশয়ের পরামর্শে আমি যথেই উপকৃত হয়েছি। শিক্ষা পদ্ধতি ও ফুল সংগঠনের নতুন পাঠক্রম আরো ব্যাপক হয়েছে। আমি নিষ্ঠার সাথে পাঠক্রম অস্পরণ করেছি। কিছ প্রসাক্রমের সীমা ছাড়িয়ে থেতে কুন্তিত হই নি।

স্বাস্থ্যতত্ত্ব পর্বে পাঠক্রম বহিন্তৃতি দেহবিজ্ঞান প্রসঙ্গ লিখে পুস্তকের কলেবর স্ফীত করি নি।

শিক্ষানীতি ও পদ্ধতি বিজ্ঞানের আমার পূর্ববর্তী সমস্ত লেথকের নিকট আমি ঋণী। তাঁদের ঋণ আমি ক্বতজ্ঞতার সহিত অরণ করছি। প্রীতিভাজনীয়া শ্রীমতী বিভা চৌধুরী, এম এ. বি. টি., সন্ধ্যা মজুমদার এম. এ. বি. টি., জ্যোৎস্থা দাস এম. এ. বি. টি., তাঁদের পাঠপরিকপ্পনা ব্যবহার করতে দিয়েছেন। তাঁদের নিকট আমি ক্বতজ্ঞ।

প্রফ দেখতে পারি না বলে দায়িত্বটা অক্তর চাপিয়েছিলাম। ধারা প্রফ দেখেছেন তাঁদের চেষ্টা সত্ত্বে ভুল বহু রয়ে গেল, এ জক্ত আমি লক্ষিত।

আমার শিক্ষক সহকর্মীগণ যদি এ বই পড়ে দামাক্ত উপকৃত হ'ন তাহজে আমার শ্রম দার্থক হয়েছে জানব। ইতি—

ঠই এপ্রিল, ১৯৬৭ ৪।২৯ নেতাজী নগর কলিকাতা-৭০

বিনীত— রণ**জিৎ ঘোষ** 

## চতুর্থ সংস্করণের ভূমিকা

'শিক্ষা পদ্ধতি ও পরিবেশে'র পঞ্চম সংস্করণ প্রকাশিত হ'ল। বইথানি খে পাঠকবর্গের স্বীকৃতি পেয়েছে তার জন্ত লেখক হিসেবে আনন্দ অন্থভব করছি।

'শিক্ষা পদ্ধতি ও পরিবেশ' চতুর্থ সংস্করণে নতুন কলেবরে প্রকাশিত হ'ল : অঙ্গ সজ্জা একই রকম থাকলেও বইটি আমূল পরিমাজিত, পরিবধিত ও পরিবতিত। সে হিসেবে এই সংস্করণ একটি পুথক বই হিসেবে দাবী করতে পারে:

বিভিন্ন বিভালয়ের প্রশ্ন পত্র এই সংস্করণে সংযোজিত হয়েছে। বিভালয় সংগঠন ও স্বাস্থ্য তত্ত্ব অংশ পরিপূর্ণ ভাবে পরিবর্ধন করা হয়েছে; পদ্ধতি অংশের পরিবর্জনও য়থেই। পরিবর্জন ও পরিবর্ধনের সময় বিভিন্ন বিশ্ববিভালয়ের পাঠক্রম ও প্রশ্নপত্রের কথা চিন্তা করা হয়েছে, এই বইথানি তাই কলিকাতা, বর্ধমান, বিশ্বভারতী, কল্যাণী, যাদবপুর, উত্তরবঙ্গ ও উচ্চ ব্নিয়াদী বিশ্বভালয়ের শিক্ষার্থীদের বিশেষ কাজে লাগবে। আর য়ারা শিক্ষা পরিচালনা ও শিক্ষা ব্যবস্থার সঙ্গে আছেন বইথানি তাঁদেরও কাজে লাগবে বলে আশা করি।

আমাদের শিক্ষকবন্ধুগণ ও শিক্ষাস্থরাগী পণ্ডিতবর্গ যদি বইথানি পডে কিছুমাত্র উপক্ষত হন তবে আমাদের শ্রম সার্থক হ'ল বলে মনে করব। ইতি—

> রণজিৎ ছোষ সভ্যগোপাল মিশ্র

বিনীত--

#### REVISED B. T. SYLLABUS

#### CALCUTTA UNIVERSITY

Paper III: General Methods, School Organisation & Health Education: 100 Marks

Significance of Methodology—Need for satisfactory Methods. Evolution of teaching methods—Logical and Psychological approaches. Progressive methods of teaching. Class-teaching—individualised instruction—activity method. Workshop and other Group Methods.

Factors involved in Methods. Criteria of a good methods Technique of instruction. Planning a lesson. Exposition and illustration. Art of questioning. Teaching aids and appliances. Audio-visual aids. Correlations and integration of studies. Modern methods of evaluation: examinations and tests. Pupil progress and promotion. Cumulative Record Card. Measurement of teaching efficiency.

School plant—Building and equipment. Laboratory—library. Workshop—museum—subject-rooms. Gymnasium and Playground.

General organisation and administration. The Headmaster. Teachers' council, Time-table. Supervision.

Parent-teacher co-operation. Pupil-teacher relationship. School inspection.

Organisation of co-curricular activities. Physical education—Games and sports.

Health education—cardinal principles of community hygiene. Personal hygiene. School-health service—Medical inspection and treatment, follow-up service. School meal. School sanitation.

#### JADAVPUR UNIVERSITY

#### B. Ed. Course

#### Paper IV

#### General Method and Evaluation

Significance of methodology. Need for Satisfactory methods. Evaluation of teaching methods. Logical and Psychological approaches. Progressive methods of teaching. Class teaching individualised instruction. Activity methods. Project, Workshop and other group methods.

Factors involved in methods. Criteria of a good method. Techniques of instruction. Planning lesson. Lecture, exposition and illustration. Art of questioning. Teaching aids appliances. Audio-visual aids and communication. Correlation and integration of studies.

Need for a new approach to examination. The 'why'. 'how', 'what' and 'when' of evaluation. Evaluation in relation to educational objectives and learning experiences. Evaluation as means to measure and improve educational achievement.

Objectives of evaluation: (i) Knowledge. (ii) Application of knowledge and problem-solving, (iii) Improved performance and behaviour, (iv) Change in interests, character traites and attitudes.

Specific objectives of evaluation connected with different school subjects. Techniques of evaluation. Improved type of written examination. Oral tests and practical examination. New type tests. Objective-based objective tests. Diagnostic tests. Interest inventories, aptitude tests and rating scales. Questionnaires; Internal assessment. Observation. Pupil-products.

Cumulative Record Card-its special value as an evaluation tool. Characteristics of good evaluation tools. Evaluation movement in India and abroad.

#### P. G. B. T. COURSE

#### Govt. of West Bengal

#### General methods of Education and Basic Education

- 1. General principles of method: factors which determine good teaching; factors which facilitate learning and communication.
- 2. Methods of teaching; Inductive and Deductive method; Analytic and synthetic method, Problem-solving method, Supervised study techniques.
- 3. Media of teaching: Discussion, story-telling, dramatisation, reporting and reciting, questioning, audiovisual aids and blackboards, community resources.
  - 4. Drill, review lessons.
- 5. Individualising instruction: Integrated Teaching techniques, Activity method, Project method, Unit Plan, Dalton Plan, Assignments.
- 6. Planning schemes of work and lesson units; structure of a lesson for different age-groups and for different types of schools.
- 7. Method of Basic Education: Correlated teaching: how to prepare schemes of correlated lessons.
- 8. Teaching the 3-R's, Science, Social Studies, Art, Craft, etc. in the Junior Basic School.
  - 9. Directing creative learning, creative teaching.
  - 10. Group methods of teaching, socialised techniques.
  - 11. Teaching in small schools, multiple class teaching.
  - 12. Teaching gifted and backward children.

#### School Administration

1. The factors which determine educational administration—classification of schools—different types of schools in West Bengal; the concept of Basic Schools, the concept of a child-centred school—the concept of a community school.

- 2. Organisation of learning and teaching in Basie and Secondary Schools.
- 3. Organisation of different activities in Basic Schools, viz., community life, crafts, creative activities. festivals. etc., organisation of training for leadership and democratic living.
- 4. Time-table for different types of schools (Elementary and Secondary).

# প্রথম পর্ব বিদ্যালয় সংগঠন

## (School Organisation)

বিষয়		•		or <del>\$</del> 4
1444				981
	<b>e</b>	থম অধ্যায়		
		প্রস্তাবনা		9-9
	(In	troduction)		
	(111	croduction)		
	হি	তীয় অধ্যায়		
	বিদ্যালয়গৃহ, ধে	গলানুমার্ম, আঙ্গ	াবাবপত্র ও	
	•	•	1414 101 -	b <b>૭૭</b>
		ভাগ <b>ৱ</b> ঞ্জাম		<b>6</b> -00
(	School Plant B	uilding and Eq	uipment)	
মুক্তাখন বি	क्षांत्रज्ञ		***	2
বিভালয় প			•••	>
	হের প্রয় <del>েজ</del> নীয়ত।		***	3.
	স্থান নিৰ্বাচন		•••	>>
বিভালয় গু				20
শ্রেণীকক	•		•	>*
আসবাব প	<b>ত্ৰ</b>			74
ব্যাকবোর্ড			•••	> 2
বিষয় কক্ষ				<b>૨</b> ૨
ভূগোল কণ	F		•••	30
ইতিহাস ব	ক্		***	₹ 8
বিজ্ঞান কৰ	5		• • •	> 8
পরীক্ষণাগা	র		•••	≥ €
স্কুল ওয়ার্ক			•••	54
স্থল মিউটি			•••	46
খেলার মার্			•••	٥.
ব্যায়াম			•••	• २
हि श्रेष्ठ स्रांज				19.9

		<b>श</b> ृष्ठे
তৃতীয় অধ্যায়		
্র গ্রন্থাগার (Libary)		<b>૭</b> 8-89
বিভালয়ে গ্রন্থাগার	•••	৩
গ্রস্থাগার ও তার বর্তমান রূপ		90
গ্রন্থাগার কিরূপ হওয়া উচিৎ	••	৩
গ্রন্থ নির্বাচন		98
পরিচালনা		৩
পুস্তক জমা বই		8
শ্রেণী পাঠাগার	••	8
বিষয় পাঠাগার	•••	8
কেন্দ্রীয় গ্রন্থাগার		8
পাঠকক ও পাঠ্যাভ্যাদ		8
অবকাশকালীন ও বৃত্তিযূলক পাঠাগার	•••	8
উপসংহার		84
চতুৰ্থ অধ্যায়		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	त्याच्या विकास	1 01 04
সাধারণ সংগঠন ও বিদ্যালয় পা		
সাধারণ সংগঠন ও বিদ্যালয় পা (General Organisation and Schoo		
সাধারণ সংগঠন ও বিদ্যালয় পা (General Organisation and Schoo প্রধান শিক্ষক		
সাধারণ সংগঠন ও বিদ্যালয় পা (General Organisation and Schoo প্রধান শিক্ষক প্রধান শিক্ষকের কার্যাবদী		istration)
সাধান্ত্ৰণ সংগঠন ও বিদ্যালয় পা (General Organisation and Schoo প্ৰধান শিক্ষক প্ৰধান শিক্ষকের কাৰ্যাবন্ধী সহকারী শিক্ষক		istration)
সাধারণ সংগঠন ও বিদ্যালয় পা (General Organisation and Schoo প্রধান শিক্ষক প্রধান শিক্ষকের কার্যাবদী		uistration)
সাধান্ত্ৰণ সংগঠন ও বিদ্যালয় পা (General Organisation and Schoo প্ৰধান শিক্ষক প্ৰধান শিক্ষকের কাৰ্যাবন্ধী সহকারী শিক্ষক		e e
সাধারণ সংগঠন ও বিদ্যালয় পা (General Organisation and Schoo প্রধান শিক্ষক প্রধান শিক্ষক বর্ধাবলী সহকারী শিক্ষক শিক্ষক সভা		e e
সাধারণ সংগঠন ও বিদ্যালয় পা (General Organisation and Schoo প্রধান শিক্ষক প্রধান শিক্ষক সহকারী শিক্ষক শিক্ষক সভা		aistration)
সাধারণ সংগঠন ও বিদ্যালয় পা (General Organisation and Schoo প্রধান শিক্ষক প্রধান শিক্ষক শিক্ষক সভা শিক্ষক সভা শিক্ষক অঞ্জান্ত্র		aistration)
সাধারণ সংগঠন ও বিদ্যালয় পা (General Organisation and Schoo প্রধান শিক্ষক প্রধান শিক্ষক শিক্ষক সভা শিক্ষক সভা শিক্ষক অপ্রান্থ সময় তালিক। (Time-Table)		aistration)

<b>ारवञ्च</b>		भू का
) বিভিন্ন প্রকারের <mark>সময়</mark> তালিকা	• • • •	<b>৮</b> ७
প্রধান শিক্ষকদের দায়িত	• ·	. ৮9
🐉 অস্থবিধা ও প্রতিকার		ьt
🗿 ব্লক পদ্ধতি ও স্প্যাইরাল পদ্ধতি		৮৭
ুঁ সময় তালিকা ও শিক্ষক সভা	••.	69
ষষ্ট অপ্ৰ্যায়		
প্রিক্ষক অভিভাবক সম্প (Parent Teacher Co-Ope	1ৰ্ক	b-2-20d
(Parent Teacher Co-Ope	ration)	
িকক অভিভাবক সম্পর্কের প্রয়োজনীয়তা	•	
শিক্ষক ও ছাত্র সম্পূর্ক		34
বিভালয় প্রিদর্শন		> 0 0
পরিদর্শকের বক্তব্য		> 0 >
গঠনযুজক দৃষ্টিভঙ্গী	• •	200
পরিদর্শন ব্যবস্থার ত্রুটি		> 8
উপসংহার		7 = 3
সপ্তম অধ্যায়		
🗼 সহপাঠক্রমিক কার্যাব	लो	<b>ンob-</b> -255
(Co-curricular Activ		•
এই কাৰ্যাবলীগুলি সহপাঠক্ৰমিক কাৰ্যাবলী কেন		>•৮
সহপাঠক্ৰমিক কাৰ্যাবলীর প্রয়োজনীয় <b>ত</b> া	••	>>
সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী সংগঠনের অস্কবিধা		>>8
নানারপ সহপাঠক্রমিক কাজ		>> <del>*</del>
অষ্ট্রম অপ্র্যায়	٠ ~-	ر د در در میدورس
🛕 বিদ্যা <b>লয়ে স্বা</b> য়ত্ব শার	નત	<b>১২৩-১</b> ৩২
(School Self-Governm		
বিভালয় সমাজের প্রতিক্ষ্বি		
বিশ্বালয়ের প্রশাসনে শিক্ষার্থীদের সক্রিয়		
অংশগ্রণের ইতিহাস		>> 4
অংশগ্রণের ইতিহাস	• • •	,

## [ >< ]

বিষয়		পৃষ্ঠা
শিক্ষকের ভূমিকা	•••	১২৬
বিভালয়ে ছাত্রদের স্বায়ত্বশাসনের বিভিন্ন রূপ	•••	754
বিভালয়ে স্বায়ত শাসন গুরুত	•••	;0.
দিতীয় পূৰ্ব		
 বিশেষ পদ্ধ	<u> </u>	
প্রথম অধ্য	াস্থ	
শ্বিক্ষায় পদ্ধতি বিজ্ঞান ও পরি	বুবেশের স্থান	2-28
(Significance of Met		
শিকা	***	>>
শিক্ষা পদ্ধতি	•••	٥
শিক্ষা পদ্ধতির প্রয়োগ	***	¢
ভারতের বিভালয়গুলির অবস্থা	•••	ь
পদ্ধতি নিৰ্ধারণে মনগুত্ব ও যুক্তি	•••	ھ
শিক্ষায় পরিবেশের গুরুত্ব	••	>•
শিক্ষ্ -পরিবেশ	•••	>>
শিক্ষা ও বয়:প্রাপ্তি	•••	১৩
দ্বিতীয় অধ্য	† <del>2</del>	
শ্বিক্ষাদর্শ্ব ও পদ্ধতি-বিজ্ঞাবে	র ক্রমবিব <b>র্ত</b> ন	<b>১</b> ৫-৮9
(Evolution of Teaching	ng Methods)	
শিশু কেন্দ্ৰীক শিক্ষা		54
মধ্যমুগের মনোভাব	•••	>0
প্ৰতি বিজ্ঞানের ক্রমবিবর্তন	`	59
প্রাচীন ভারতীয় শিকাদর্শ ও শিকা প্রতি	•••	36
প্রাচীন চীন ও হিক্র শিক্ষা পদ্ধতি	•••	₹•
ইউরোপীয় শিকাদর্শ ও শিকাপদ্ধতি		٤>
মধায়গীয় প্ৰীয়ীয় শিক্ষাভূৰ্য	•••	2.0

বিষ <b>য়</b>		পৃষ্ঠা
নবজাগরণ	•••	₹ 8
জন কোমেনিয়াস	•••	₹ €
छन् नक्		२७
<b>₹</b> ₹₹	••	<b>२ 1</b>
(पर्धाना <b>ः</b> मी	•	२৮
<b>হা</b> ৰ্বাৰ্ভ	•••	२३
্ফ্রায়েবেল ফ্রায়েবেল	••	\$ 3
মেরিয়া মস্তেসরী		ತ
ডিউই		95
প্রজেক্ট পদ্ধতি	***	৩১
বুনিয়াদি পদ্ধতি	•••	৩১
শাস্তিনিকেতন : রবীন্দ্রনাথ	• •	৩২
অ্যান্ত আধুনিক শিক্ষা পদ্ধতি		೨೨
ফ <b>স</b> শ্রুতি		৩৪
ভারতে শিক্ষাপদ্ধতির ক্রমবিবর্তন		೨৫
কয়েকটি আধুনিক শিক্ষা পদ্ধতি	v	8 •
কৰ্মকেন্দ্ৰীক শিক্ষা	•••	8 •
আগ্ৰহ	••	85
আধুনিক শিক্ষা পদ্ধতি ও সক্ৰিয়তাত্ত্ব	••	94
কিগুার গার্টেন পদ্ধতি		9.59
মস্তেদরী পদ্ধতি	. ,	8 9
সমস্তাসমাধান পদ্ধতি		8 9
প্ৰত্যেক্ট পদ্ধতি		81-
বুনিয়াদি পদ্ধতি	•••	81-
ডান্টৰ পদ্ধতি	***	81-
সহপাঠকমিক কার্যাবলী	•	8.5
যুক্তিসিদ্ধ ও মনস্তত্তনির্ভর শিক্ষাপদ্ধতি	•••	8 2
যুক্তির পথ বনাম মনোবিজ্ঞানের পথ	••	¢ >
যুক্তিসিদ্ধ ও মনোবিজ্ঞান সন্মত প্রয়োগ	•••	৫৩
আরোহী ও অবরোহী পদ্ধতি	•••	€8
ভান্টৰ পরিকল্পনা	•••	• •
শিক্ষকের কান্ধ	•••	41
প্রজেক্ট পদ্ধতি	•••	40

<b>ाववग्र</b>		र्शृष्ठ
<b>k</b> প্ৰন্থেষ্ট	•••	৬১
একটি প্রজেক্টের বাস্তব রূপায়ণ	•••	<b>&amp;</b> >
<b>ग्</b> नाग्यन	•••	৬২
প্রকেক্টের গুরুত্ব		৬৩
<b>শীমাবদ্ধতা</b>		७8
বুনিয়াদী ও প্রকেক্ট প্রতির তুলনা	••	<b>\</b> S
ব্ৰিয়াদী শিক্ষাপদ্ধতি		60
কোঠারী কমিশনের অভিমত	•••	৬৭
উইনেটকা পদ্ধতি	•••	৬৮
ডেক্ৰলি পদ্ধতি	••	90
বাটাভিয়া পদ্ধতি		95
সং <b>জ্</b> যবন্ধ পদ্ধতি সমূহ	•••	۹۵
কৰ্মশালা পদ্ধতি	•••	৭৩
ডিউইর সমস্তা সমাধান প্রতি	•••	99
কিণ্ডারগাটেন পদ্ধতি	•••	96
মস্তেদরী পদ্ধতি		<b>٥</b> -
মস্কেদরী ও কিণ্ডারগার্টেন পদ্ধতির তুলনা	•••	<b>४</b> २
হিউরিসটিক পদ্ধতি	***	৮৩
শিক্ষার কয়েকটি যুলনীতি	•••	ь¢
ভূতীয় অ	থ্যায়	
শিক্ষাদানের নীতি নিধারণ	ও শিক্ষাপ্রণাল	ी ४४-२१
(Principles of Teach	ing Method)	
শিশুর যুগ	***	<b>b</b> b
শিশু প্রকৃতি ও শিক্ষা প্রণালী	•••	27
শভিজ্ঞতা	••	25
খাগ্ৰহ	•••	30
পাঠের লক্য	•••	28
তথ্য ও উপকরণ	***	38
<b>উ</b> প <b>रा</b> शम	•••	96
শভাাৰ	•••	240

	[ ,4 ]		
<b>ৰিষ</b> য়	,		পৃষ্ঠা
	চতুৰ্ অধ্যায়		
	গ্ৰেণী শিক্ষা ও শিক্ষাব	পদ্ধতি	<b>ネターンント</b>
(Cla	ss Teaching and Teachi	ing Meth	od)
ব্যক্তিগত শিক্ষা		•••	66
শ্ৰেণী শিক্ষা			22
শ্ৰেণী শিক্ষা কি		•••	200
শ্রেণী শিক্ষার স্থবি	াধা	•••	>••
শ্রেণী শিক্ষার অহ	रिविधा	• • •	. :•২
শিক্ষকের অস্থবিং	n		>• \$
শ্রেণী শিক্ষার অহ	বিধা দ্রীকরণের উপায়	•••	2.00
শ্রেণী শিক্ষার সাথ	কি রূপায়ণের কয়েকটি যুলনীতি	•••	2.9
् <b>ख</b> नी मृश्यला ७ (	<u> সীজ্ঞাবোধ</u>	•••	:25
ব্যক্তিকেন্দ্রিক শি	<b>*</b>	•••	224
\^-	পঞ্চম অধ্যায়	,	******
	শ্বিকাদাবের কৌ	<b>া</b> ল	১১৯-১৩৭
1	(Technique of Teac	hing)	
শিক্ষক ও শিকাং	ীর <del>তু</del> মিকা		~~;·~·
সার্থক শিক্ষকের <b>ু</b>	করণীয় কর্তব্য		223
উপস্থাপনের গুরুৎ	· ·	•••	\$2.
বৰ্ণ <b>না</b>		••	252
আগ্ৰহ স্বষ্ট		• • • •	252
বৰ্ণনার ভাষা		• • •	>>>

>>>

ऽ२२

३२२

३२**६** ५२३

300

বৰ্ণনান্ন বিষয় কেন্দ্ৰীকতা

বৰ্ণনাম বৈচিত্ৰ্য

প্রান্ন প্রান্ন কথন করা হবে

প্রশ্ন করার রীতি

গল্প বলা

বিষয়		<b>બૃ</b> કે
আদর্শ প্রশ্নের লক্ষণ	••.	<b>&gt;</b> @\$
প্রশ্নের উত্তর ও সংশোধন		১৩৫
শিক্ষায় প্রশ্নের গুরুত্ব	•••	><0
ষ্ট্ৰ ভাষ্যায়		
শিক্ষা-সহায়ক উপব	 ਨਰਪ	20b-26b
	1,01	206-366
(Teaching Aids)		
শিক্ষা-সহায়ক উপকরণের প্রয়োজনীয়তা		20b
শিক্ষার উপধোগী কয়েকটি সরঞ্জাম		287
উপকরণ ব্যবহারের রীতি ও কৌশল		282
বিভিন্ন শিক্ষাসহায়ক উপকরণ		280
দৃষ্টি নির্ভর উপকরণ		288
শ্রুত নির্ভর উপকরণ	•••	262
দৃষ্টি-শ্রুতি নির্ভর উপরকরণ		705
দেওয়াল প্রিকা ও নিউজবুলেটিন		265
শিক্ষাযুলক ভ্ৰমণ	•••	> 0 >
শিক্ষাযুলক প্রদর্শনী		> 0 1
বিভালয়ের সংগ্রহশালা		> ¢ a
উপক্রণগুলি পাব কোথায়	• • •	> 0 e
বান্তব অবস্থা		>৫%
সপ্তম অধ্যায়		
পাঠ-পব্লিকল্পনা		265-299
(Lesson Plan)		
(Lesson Tan)	~~~~	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
পাঠ পরিকল্পনার প্রশ্নোজনীয়তা	•••	>69
বিভিন্ন ধরনের পাঠ		2#2
হার্বার্ভের পঞ্চ দোপান	•••	<i>&gt;⊌</i> ≥
অহবিধা	•••	>#8
শিক্ষর কর্তব্য	•••	<i>&gt;,</i> ₽8
পাঠটীকা প্ৰস্তুত প্ৰণাদী	•••	>44

## [ 31 ]

विषय		بالمرم
পঠি-পরিলেখ		পৃষ্ঠা
পাঠ-পরিজেখ	•••	245
পাঠ-পরিলেখ	•••	>9.
উপস্থাপন	••	295
পাঠ প্রিলেখ	•••	390
y অষ্টম অ <b>হ</b>	गांब	>14
🖈 অনুবন্ধ প্রণ	ालो	<b>১</b> ٩৮-১৮৯
(Correlation of S		
হার্বার্ডের তত্ত্ব		
শ্রেণী পাঠন	•••	296
বিষয় সমূহ অক্ত-নিরপেক নয়		213
षश्रक थेगानी कि ?	•••	26.
অহবন্ধ প্রণালীর হৃবিধা		74.
व्यक्षत्रक र्थामीत र्थायाग		362
প্রয়োগকালীন স্তর্কতা	•••	76-5
অমুবন্ধ প্রণালীর কেন্দ্রীকরণ		728
কেন্দ্রীকরণের কুফল	•••	726
সম্বন্ধিত শিক্ষাপ্রণালী	•••	7 <del>- 4</del>
বৰ্তমান শিক্ষা ব্যবস্থা ও অমুবন্ধ প্ৰণালী	••	> <del>9</del>
নৰম অধ্যা	<b>S</b> T	749
🖈 পরীক্ষা ও মূল্য		
		১৯০-২২৯
(Examination and E-	valuation)	٠
পরীকা ও মৃল্যায়ণ	•••	73.
পরীকার ইতিহাস	•••	797
পরীকার উদ্দেশ্ত	•••	>>>
সার্থক অভিকার বৈশিষ্ট্য	••	378
বিভিন্ন পরীকা	**,	७६८
রচনাধর্মী পরীকা	***	>>1
ब्रव्नाश्मी भद्रीकांत्र स्विधा	•••	**

## [ 36 ]

বিষয়		পৃষ্ঠা
রচনাধর্মী পরীক্ষার ক্রটি		466
বস্তুনিষ্ঠ উদ্দেশ্যযুদক নৈৰ্ব্যক্তিক প্ৰশ্ন		२•२
তুলনামূলক বিচার	• ••	२०b २ <b>&gt;</b> • ,२>•
ব্যবহারিক পরীকা		
আভ্যন্তরিণ ও বহি:পরীক্ষা		
ফ <b>ৰশ্ৰ</b> তি	•••	528
পরীকা সংস্থার	•••	₹2€
<b>गृजा</b> ग्रिव	•••	<b>२२</b> ७
সার্থক মৃল্যায়ণের বিভিন্ন কৌশল	•••	<b>२२</b> 8
দশ্ম অধ	गुर्ख	
সর্বাত্মক পরিচ	২৩৽-২৪২	
(Cumulative Rec	•	
প্রগতি পত্র	***	২৩•
সর্বাত্মক পরিচয় পত্র	•••	200
সর্বাত্মক পরিচয় লিপি রাধার উদ্দেশ্য	•••	રંગ્ર
সর্বাত্মক পরিচয় পত্তের বিষয় বস্তু	•••	208
তৃতীয় প	ā	
স্বাস্থ্য শি		<b>3-</b> 6-6-
( Health Edu		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
খাঁখা শিকা	4.0	৩
খাছ্য কি	***	8
শাহাত্ত্ব :	***	•
খাহ্য শিক্ষার গুরুত্ব	•••	•
ব্যক্তি শাহ্য		ь
जम चांचा	•••	ь
বিভালয়ে সাহাশিকার প্রয়োজনীয়তা	•••	١٠-
মানলিক খাছ্য	••	75
খাৰা শিকাদানের মৌলিকনীতি	•••	14

वि <b>यम</b>		পূচা
ৰায়্য শিকার লকা ও উদ্দেশ্ত	•••	>4
ৰাজি খাষ্য	***	>9
ৰ্যুক্তিগত স্বাস্থ্যের সাধারণ বৈশিষ্ট	•••	72
জুন বাহা	•••	> 2 2 9 2 8 2 8 2 6 2 6
শ্ৰন খাছা ও বাজি খাছা		
🗯 স্বাস্থ্যের পরিধি	•••	
জন স্বাস্থ্য সংরক্ষণ	***	
ক্লাষ্ট্রের দায়িত্ব	•••	
ভনসাধারণের কর্তব্য	•••	
বিশ্ববাস্থ্য সংস্থা	••	२७
জনস্বাস্থ্য প্ৰাস্থ্য শিকা	•	२७
বিভালয় ও জন খাছা	••	29
<b>শ</b> ন্ত		
খাতের প্রয়োজনীয়তা	•	२৮
প্রোটিন	•••	•
কাৰ্বোহাইডেট	•••	৩১
চবি বা স্নেহজাতীয় পাস্থ	•••	<b>9</b> 2 98 98 98
ধাত্ৰ লবণ		
ভিটামিন বা খান্ত প্রাণ	•••	
স্বম থাত্য	•••	
খান্ত সম্পর্কে কল্পেকটি সাধারণ নিয়ম	•••	
বিভালয়ে জলযোগের ব্যবস্থা		42
কয়েকটি সংক্রামক ব্লোগ	***	8 8
শংক্রামক রোগ নিবারণের উপায়	•••	6 6
সংক্রামক রোগের চারটি অবস্থা	***	86
করেকটি সংক্রামক রোগ	***	88
করেকটি চর্মরোগ	* * *	•
বিভালরের স্বাস্থ্য কর্মস্থ চী	•••	•
বিভালন্ন স্বাহ্য ক্লিনিক	•••	•
স্বাস্থ্য সংক্র	ান্ত	
<b>পরিকর্মন</b>	•••	•
বাহাগত পরিবর্শনের গুরুত্ব	•••	**
বাছ্য সংক্রান্ত পরিদর্শনের পরিধি		40

বিষয়		<b>পু</b> ষ্
খাখ্যসংক্রান্ত পরিদর্শনের লক্ষ্য	•••	•
স্বাস্থ্য সংক্রাম্ভ পরিদর্শনের ধারাবাহিকভা	•••	,v.y.
প্রাত্যহিক স্বাস্থ্য সংক্রান্ত পরিদর্শন	•••	હા
খাস্থ্য সংক্রান্ত পরিদর্শনের সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন ব্যক্তিবর্গ	•••	৬৬
খাহ্য সংক্রান্ত পরিদর্শন	•••	<b>&amp;</b> 4
মুদালিয়র কমিশনের মন্তব্য		<b>6</b> •
বিভালয়ে স্বান্থ্য ব্যবন্থ	ri	
পরিচ্ছন্ন পরিবেশ	•••	৬৯
স্বাদ্যসম্বত বিভালর গৃহ	•••	9:
স্বাস্থ্যসম্ভ কয়েকটি অভ্যাস	•••	95
विद्यानस्य जला वावच		9.5
টিফিন	•••	99
বসিবার ব্যবস্থা	•••	43
শৌচাগার	•••	92
ব্যক্তিগত পরিচ্ছন্নতা		93
শরীর শিক্ষা		1-
শরীর শিক্ষা কি ?		_
শরীর শিক্ষার স্থবিধা	•••	95
লয়ায় ।শশায় হাবব। বাহাম	•••	96
ব্যাগান বয়স ভেদে ব্যায়াম	•••	۹,۷
বরণ ভেদে ব্যায়াম স্কুলে ব্যায়াম শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা	•••	99
	•••	<b>9</b> 0
বেলাধ্লা	•••	96
বিভিন্ন প্রকার শরীর চর্চা	•••	97
মৃদালিয়র কমিশনের বক্তব্য শরীর শিক্ষা সম্পর্কে কোঠারী কমিশনের অভিমত্ত	••	<b>b</b> >
শরীর চর্চা এবং ক্লান্তি	•••	PS
শরার চচা এবং ক্লাস্থি খাছা	***	<b>b</b> ™3
ণ্ড বিশ্ৰাম ও নিজা	•••	<b>b</b> 8
াবলাৰ ত নিজ্ঞা প্ৰাথমিক চিকিৎসা ও অক্সাক্ত চিকিৎসা	***	<b>b</b> 8
ব্যক্তিগত বৈষম্যের হুষোগ	•••	<b>b</b> (
ব্যাক্তগভ বেবম্যের স্থব্যেগ বিভাগরে শরীর শিক্ষার সংগঠন	•••	74
াবভালরে শরার শক্ষার সংগঠন শরীরচর্চার শ্লিকাগত মৃল্য	•••	<b>▶</b> ₹
नवाप्रकाम । हास्तामञ्जूषाः सन्नीत निष्ट्रां ७ विस्ताहन	•••	P-9
A.F. 1. 2"	•••	<b>₽</b> -9
नाचन अस्टर	•••	<b>6</b> 9

## भिक्का शक्कि ३ श्रीतात्रभ

## প্রথম পর্ব **বিহালেয় সংগঠ**ন ( SCHOOL ORGANISATION )

School Plant-Building and equipment. 4

Laboratory-Library.

Workshop-Museum, Subject-room, Gymnasium and Play ground.

General organisation and Administration. The Head-master, Teacher's Council. Time-table supervision.

Parent—Teacher Co-operation. Pupil-teacher relationship. School Inspection.

Organisation of Co-curricular activities. Physical education—Games and sports.

#### প্রথম অধ্যায়

#### প্ৰস্থাৰনা

## (INTRODUCTION)

এক দিনের অস্ভা, বরর মার্স আজ শিক্ষা দীক্ষা, জ্ঞান-বিজ্ঞান, শিল্প-বাণিগ্রা, দ্রাহিত্য-কলা, সভাত্য-সংস্কৃতির উচ্চশিখরে আরোহণ করেছে। মেদিনের অরণ্যচারী িমাত্রৰ আছে তাই নভোচারী। মাত্র্যেৰ এত উন্নতির মূলে আছে শিক্ষা। শিক্ষাই ংমানবজীবনকে স্বোত্তম বিকাশে সাধায়া করে। শিক্ষার স্বচেয়ে বড agency হ'ল পৃথিবীর প্রতিদেশেই বিভালয় শিক্ষাদানের স্বপ্রধান কেন্দ্র। স্মাজের বুকে এই শিক্ষা-প্রতিষ্ঠানগুলি যেন এক একটি জ্ঞান-বহিকা,---'বিদ্যালয় একটি যার আলোকে নিকটবর্তী এলাকা জ্ঞান-প্লাবিত হয়ে পড়ে। নামাজিক প্রতিষ্ঠান বিস্তালয় হ'ল সামাজিক প্রতিষ্ঠান। সমাজের বিভিন্ন মাতৃষ তাদের ছেলেমেয়েদের বিত্যালয়ে পাঠান শিক্ষাগ্রহণের জন্ম। শিক্ষাদানের পরিত ও धक्रवर्भ माश्रिव विद्यालयधनित । विद्यालयधनित निकामार्भेत माध्यतात সমাজের উন্নয়ন ও অগ্রগতি অনেকথানি নির্ভর করে। একদিন আমাদের *দেশে*র ্ছাত্র-ছাত্রীরা গুরুগুহে গিয়ে লেখাপড়া শিখতো। আজ আমাদের দেশেও সসংখা বিভালয় প্রতিষ্ঠিত হয়েছে। এই বিভালয়গুলিতে ছেলে-মেয়েবা আদে শিক্ষাগ্রহণের জন্ম। সমাজ ও ব্যক্তিজীবনের ক্ষেত্রে বিচ্ছালয়গুলির গুরুত্ব তাই অনস্বীকার্য। বিভালয়ের শিক্ষাদানকে তাই স্বাধুনিক, বৈজ্ঞানিক ও তত্ত্বত ভিত্তির উপর প্রতিষ্ঠিত করতে হবে। যে স্কন্দর ও মধুর পরিবেশে বিভালয়ে গিয়ে শিক্ষার্থীর। গণাযথভাবে জ্ঞানার্জন করতে পারে তার দর্শপ্রকার স্বযোগ স্থবিধা বিচ্যালয়ে অবশ্রই সৃষ্টি করতে হবে।

শিক্ষা, সভ্যত। ও বিজ্ঞানের এত উন্নতির দিনে সকলেই স্বকিছু কাজকর্মকে বৈজ্ঞানিক ভিত্তিতে প্রতিষ্ঠিত করতে চায়। এলোমেলো ও পরিকল্পনাহীন কাজকর্ম উদ্দেশ্যহীন বিশৃংখল পথে পরিচালিত হয়ে লক্ষ্যভাই হয়ে পড়ে। তাই বিহ্যালয় সংগঠনের (School Organisation) প্রয়োজন হয়। সমাজের বুকে একটি বিহ্যালয় প্রতিষ্ঠা করতে যে চিস্তা-ভাবনা, কাজকর্ম, তদ্বির-তদারক ও মেহনত করতে হয় তা বিহ্যালয় সংগঠনের অন্তর্গত । একটি নির্দিষ্ট লক্ষ্য ও উদ্দেশ্যকে সামনে রেখে পরিকল্পনা অন্ত্র্যামী বৈজ্ঞানিক

#### শিকা পদ্ধতি ও পরিবেশ

কান্ধর্করে 'দার্গন' আখ্যা দেওয়া যেতে পারে, Ryburn তার "The Organisation of School' গ্রন্থে বলেছেন,—"Organisation is the embodiment of a spirit and of an ideal. According to aim that we have before us, so will the organisation of our institution." বিজ্ঞান্য দার্গনেব ক্ষেত্রেও এই কথাগুলিকে মনে বাগতে হবে।

সমাজের বুকে একটি বিভালয় প্রতিষ্ঠা করতে গেলে অনেক কাঠিখন্ড পুড়াতে হয়। আমাদেব মত অনগ্রাসর ও অশিক্ষিত দেশে সে কাজ আরে। কঠিন বিতাল্যের স্থান নির্বাচন, ঘরবাড়ী নির্মাণ, আসবার পত্র সংগ্রহ, শিক্ষক নিয়োগ, ছাত্রভতি ইত্যাদি কাজ যথাযথভাবে স্তমম্পন্ন করেও সরকারী অভদানের জন্ ২।৩ বছর বা তারও অতিরিক্ত সময় অপেক্ষা করে থাকতে ২য়। সরকার যেখানে শিক্ষাস কোচন নীতিতে বিশ্বাসী সেখানে বিহালয় সংগ্ৰন অতি চক্ষত কাজ: বিজ্ঞালয়ের জন্ম জমি সংগ্রহ করতে কোন জমিদার বা লব্ধ প্রতিষ্ঠ ব্যক্তিকে অনেক ভোগামোদ করতে ২য়। অনেক ক্ষেত্রে ১০২ একর জমির বিভাল্য সংগঠন জন্ত তাদের মাতাপিতার নামে বিভালয়ের নামকরণ করা হয়: তারপর বিজ্ঞানয় গৃহ নির্নাণে ও আসবাব পত্র সংগ্রহে ভিক্ষার ঝুলি নিয়ে সমাজের বিভিন্ন স্তরের মান্তবের কাছে যেতে ২য়। গৃহনির্মাণ ও আদবাবপত্র সংগৃহীত হলে চাত্র সংগ্রহ ও শিক্ষক নিয়োগ করতে হয়। শিক্ষকগণ প্রাথমিক অবস্থায় বিনা বেতনে কাজ করতে রাজী থাকেন। পরে সরকারী অঞ্চানের জন্ম D. I, D. P. I. (Boord of Secondary Education)-এব দ্বারে দ্বার ধর্ণ। দিতে হয়। অনেক সময় কিছু টাকা ঘ্য দিয়েও বিহালয়ের মঞ্জুরী আদায় করতে হয়। তারপুর বিগ্লালয় চলে অনেকটা স্বাভাবিক গতিতে। কিন্তু তবুও মাঝে মাঝে অনেক সমশ্র। মাথা নাডা দিয়ে উঠে। সাংগঠনিক পথে তার সমাধান করতে হয়। ছাত্র বিশৃংখলা, আর্থিক সমস্তা তে। আদ্ধকের বিহ্যালয়ের প্রতিদিনের ঘটনা। বিজ্ঞানয়ের সংগঠন তাই খুবই গুরুত্বপূর্ণ। অনেক সময় বিজ্ঞালয় সংগঠন (School Organisation) ও বিছালয় প্রশাসনকে (School Administration) এক করে দেখা হয়: কিন্তু বাস্তবিক পক্ষে বিভালয় প্রশাসন বিভালয় সংগঠনের একটি মংশ। বিছালয় পরিচালক সমিতি (School Managing Committee) বিভালয় সংগঠনের দায়িত্ব বহন করেন। আর বিভালয় প্রশাসনের মুখ্যদায়িত্ব বিভালয়ের প্রধান শিক্ষকের। বিভালয়ে শিক্ষার্থীদের পড়ান্ডনাকে কেন্দ্র করে যে সব কাজকর্ম পরিচালিত হয় তা হ'ল প্রশাসনিক ব্যাপার। আর বিয়ালয়ের পড়ান্তনার পরিবেশ স্বষ্ট ও উপযোগী ব্যবস্থা অবলম্বন বিভালয় সংগঠনের অন্তর্ভুত। বিদ্যালয় সংগঠন তাই খুবই গুরুত্বপূর্ব।

বিভালয়ে শিক্ষার্থীরা আদে পড়ান্তনা করতে। প্রতিটি শিক্ষার্থীর মধ্যে তালের

বাক্তির বিকাশের অনস্ক স্থাবন। রয়েছে। একটি বীজের মধ্যে যেমন বিরাট বনস্পতির মগাধ সম্ভাবন। থাকে। তেমনি একটি শিশুর মধ্যে ভবিশ্বং নাগরিকের অনস্ক সন্থাবন। থাকে। শিক্ষার কাজ হ'ল বাক্তির অস্কুনিহিত শিক্ষার্থী করা। বিজ্ঞালয় সংগঠন সেকাজে সাহায্য করে। বিজ্ঞালয় সংগঠন বিজ্ঞালয়ে এমন পরিস্থিতির সমাবেশ করবেন যাতে প্রতিটি শিক্ষার্থীর অস্কুনিহিত সম্বার পরিপূর্ণ বিকাশ হয়:-- বাতে প্রতিটি মান্য্য ভবিশ্বতের উপযুক্ত নাগরিক হিসেবে নিজেকে শ্বন্থে ভ্লেভে পাবে। বিজ্ঞালয়ের কেন্দ্র বিন্দু হ'ল তাব ছাত্র-ছাত্রীরা। বিজ্ঞালয়

সমাজের বৃকে বিজ্ঞালয়ন্ত্রনি হ'ল এক একটি জ্ঞান বৃত্তিকা। সমাজের মান্য ভাদেব ছেলেমেয়েদের বিজ্ঞালয়ে পাঠায় শিক্ষাগ্রহণ করতে। বিজ্ঞালয়ের কাছে সমাজের আশা ভাই আনক। কারণ বিজ্ঞালয়ন্ত্রলিই সমাজকে ভবিজ্ঞারের মণ্যান্তর আশা ভাই আনক। কারণ বিজ্ঞালয়ন্ত্রলিই সমাজকে ভবিজ্ঞারের উপযুক্ত নাগরিক উপথার দেয়। সমাজের ভবিজ্ঞার উন্নতি ভাই বিজ্ঞালয়ন্ত্রলির উপর আনক্ষানি নিভরশীল। সমাজ ভাই বিজ্ঞালয় সংগঠনে একটি বিশেষ ভূমিক। গ্রহণ করে। বিজ্ঞালয় সংগঠনে, বিজ্ঞালয়ের পরিচালক সমিতিতে সমাজের প্রতিনিধিত্ব ও কর্তৃত্ব থাকে। বিজ্ঞালয় সমাজ জীবনকে প্রভাবান্থিত করে। বিজ্ঞালয়ের সভাত। ও সাক্ষেত্রিক জীবন সমাজকে প্রভাবান্থিত করে। বিজ্ঞালয়ে যে সব উংসব অঞ্জান ইত্যানি হয় তাতে সমাজকীবন অসহ লবিদ্রা ও বেকার জীবনের জালার মধ্যেও আনন্দ ও সৌন্দাগের আলাদ পায়। বিজ্ঞালয় ভাই সমাজের প্রাণকেন্দ্র।

## জাতীয় শিক্ষানীতি

(National Educational Policy)

জাতীয় শিক্ষানীতি বিজ্ঞালয়গুলির মধা দিয়ে প্রতিক্লিত হয়। বিজ্ঞালয় সংগঠনকে তাই জাতীয় শিক্ষানীতির সধ্যে সম্পর্কিত রাখতে হয়। কারণ জাতির ভবিদ্যাং এই বিজ্ঞালয়গুলির শিক্ষালানের সাদলোর উপর নির্ভরশীল। সামাজিক শৃংখলাবাধ ও বিজ্ঞালয়গুলি থেকে আদে। বর্ণমানে চাত্র বিশৃংখলাই সমাজ-জীবনকে চরমভাবে ত্বিবহ করে তুলেচে। গণতান্ত্রিক রাষ্ট্র কাঠামোয় নাগরিকের গণভান্ত্রিক চেত্রনার (Democratic Sense) উপর মনেক গুক্তর দেওয়া হয়। শিক্ষার্থীরা এই গণতান্ত্রিক চেত্রনাবিজ্ঞালয়গুলি থেকেই অর্জন করে। বিজ্ঞালয় সংগঠনে তাই গণতান্ত্রিক চিন্তাভাবনার উপর বথেষ্ট গুরুত্ব দিতে হয়। শিক্ষার মূল লক্ষ্য ও উদ্দেশ্রগুলি বিজ্ঞালয়গুলি রক্ষা করে চলতে; এবং সে বিধয়ে বিজ্ঞালয় সংগঠন সজাগ থাকবে। বিজ্ঞালয় সংগঠন তাই

জাতীয় শিকানীতি, শৃংখলা, গণতান্ত্রিক চিস্তাভাবনা ও শিক্ষার মূল লক্ষ্য ভ ' উদ্দেক্ষের দিকে যথেষ্ট দৃষ্টি রাখবে।

বিদ্যালয় গৃহ, আসবাব পত্ৰ, ছাত্ৰ ও শিক্ষক থাকলেই শিক্ষাকাৰ্য স্থসম্পন্ন হয় al। **দেগুলিকে স্থদংগঠিত করে যথাযথভাবে ব্যবহার করতে হবে। জাতী**য় শিক্ষানীতি, শিক্ষার লক্ষ্য ও আদর্শ, পাঠাক্রম (curriculum) ইত্যাদিকে শিক্ষাদানের সময় যথাযথভাবে অন্বিত করতে হবে। বিজ্ঞালয়ে শিক্ষাদান করা হয় একটি স্থানির্দিষ্ট পাঠাক্রমের ভিত্তিতে। সেই পাঠাক্রমটি শিক্ষার্থীদের নিকট পর্যন্ত পৌছে দেওয়া বিত্যালয় সংগঠনের অক্সতম কাজ। বিত্যালয় সংগঠন সহপাঠাক্রমিক কার্যাবলী (co-curricular Activities) ও স্বাস্থ্যশিক্ষার (Health Education) দিকেও স্থতীত্র নজর রাখবে। বিভালয় পরিচালনার উপরও বিভালয় সংগঠন কর্ত্তর করবে। বিত্যালয়ের সবকিছু বিষয় ও বস্তুকে যথাযথভাবে সম্পর্কযুক্ত করে সমন্বন্ধ-দাধনই বিভালয় শিক্ষার্থীদের শিক্ষাদানে ব্যবহার করাই বিভালয় সংগঠনেব লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য। বিছ্যালয় সংগঠনকে তাই সব কিছুকে সংগঠনের মলকণা সম্পর্কযুক্ত করার উপর গুরুত্ব দিতে হবে। কোন জায়গায় কি করলে, বা কাকে পাঠালে কোন কাজ সর্বোত্তম ভাবে সাধিত হবে বিত্যালয় সংগঠন সেদিকে নজর রাখবে। বিত্যালয় শিক্ষাব্যবস্থার সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ অঙ্গ হ'ল বিজ্ঞালয় সংগঠন। P. C. Wren তাই বলেছেন,—"Organise the School to benefit the Scholar, to train his faculties, to widen his out look, to cultivate his mind, to form and strengthen his character, to develop and cultivate aesthetic faculty, to build up his body and give him health and strength, to teach his duty to himself, the community and the state organise the school for this end and not to prepare for Matrieulation Examination." शिकार्थी(एत शिकामानरे र'न विद्यानय मः गर्राटन्त यनकथा। বিত্যালয় সংগঠন তাই সেদিকে জ্বোর দেবে। বিত্যালয়ে বিভিন্ন ধরনের ছাত্র থাকে। প্রতিটি ছাত্রের ব্যক্তিত্ব ও প্রকৃতি আলাদা। ব্যক্তিগত বৈষম্যের (Individual differences) কথা মনে রেখে বিছ্যালয় সংগঠন চলবে, ফলে ব্যক্তি তার অন্তর্নিহিত সত্মার পরিপূর্ণ বিকাশ দাধনে সক্ষম হবে: সমাজ ও রাষ্ট্ উপযুক্ত ভবিশ্বং নাগরিক পেয়ে উপকৃত হবে।

বিভালয় দংগঠন ও ব্যবস্থায় সংগঠন (Business Organisation) এক
বিভালয় সংগঠন ও জিনিস নয়। ব্যবসায় সংগঠনে থাকে শ্রমিক-মালিক সম্পর্ক।
বিভালয় সংগঠন স্কুদয়ের সম্পর্ক অপেক্ষা পরম্পর-বিরোধী স্বার্থের হন্দই
স্বোনে বড় কথা। কিন্তু বিভালয়ে হ্রদয়ের সম্পর্কই বড় কথা। সহামুভ্তি,
মানবিকতা, উদারতা, করুলা, প্রীতি, স্কুভেছা ইত্যাদির ভিত্তিতে বিভালয়

দংগঠন গড়ে উঠবে। ছাত্র, শিক্ষক, অভিভাবক বিদ্যালয় পরিচালক সমিতি ও সমাজের বিভিন্ন স্তরের মানুষের এক অরুত্রিম হৃদয়ের সম্পর্ক ই বিদ্যালয় সংগঠনকে সাফলা এনে দিতে পারে। বিদ্যালয় সংগঠনে তাই প্রীতি ও মানবিকতার উপরই জার দিতে হবে। বিদ্যালয় সংগঠনের বিষয় ও পরিধি হ'ল বিশাল। অথচ এগুলি খুবই ওক্ষপূর্ণ। তাই এই বিষয়গুলি সম্পর্কে পরবর্তী অধ্যায়ে বিস্তৃত আলোচিত ছ'ল।

#### প্রেশ্বাবলী

(1) Pupil, teacher, curriculum, and Community constitute the quartet of the School world. Disscuss the functional relationship of the four in the education of the child.

(K. U. B, T .- 1968)

#### দ্বিতীয় অধ্যায়

## ৰিভালয়গৃহ, খেলারমাই, আসবাৰপত্র ও সাজসরঞ্জাম (SCHOOL PLANT BUILDING AND EQUIPMENT)

আচুষ্ঠানিক শিক্ষাপর্বের শুক যেদিন থেকে সমাজে হয়েছিল সেদিন থেকেই শিক্ষার্থীর জন্ম একট। নির্দিষ্ট সময় গুরু ব। শিক্ষকের কাছ থেকে শিক্ষা গ্রহণ করবার বাবস্থা হয়। প্রাচীন ভারতের বিস্থার্থীকে তপোবনে গুরু গৃহে গিয়ে শিক্ষা গ্রহণ করতে ১'ত। শিক্ষায় পরিবেশেব প্রভাব সম্পর্কে সচেতন ছিলেন বলেই বোধ হয় প্রাচীন ভারতের আচাযকুল নগরের কলকোলাহলের প্রাচীন যগের বিভালয বাইরে শান্ত নির্জন পরিবেশে শিক্ষার আয়োজন করেছিলেন। কিন্তু মুক্ত পরিবেশে শিক্ষা দীর্ঘদিন স্থায়ী হয় নি। জীবনের জটিলত। বুদির সাথে সাথে শিক্ষা-ব্যবস্থারও পরিবর্তন শুরু হয়। বৌদ্বযুগে আমব। প্রথম আধুনিক অর্থে সংগঠিত বিত্যালয় দেখতে পাই। বৌদ্ধ শিক্ষা বাবস্থায় বিহার বা মঠকে আশ্রয় করে বৌদ্ধ শিক্ষাকেন্দ্রসমহ গড়ে উঠেছে। সে যুগের ধর্মাশ্রয়ী শিক্ষা মন্দির, মঠ, বিহার, মসজিদ, গীর্জ্জাকে কেন্দ্র করেই শিক্ষা গড়ে উঠেছে। ভারতের মসজিদ সংলগ্ন মক্তব আর চণ্ডী-মণ্ডপে প্রাথমিক বিতালয় আজও দেখতে পাওয়া যায়। ভধুমাত্র শিক্ষার জন্ম সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র প্রতিষ্ঠানরূপে বিতালয়ের নিজস্ব গৃহ, সাজসরঞ্জাম ও আসবাব পত্রের ব্যবস্থা আধুনিক যুগের শিক্ষার অঙ্গরূপেই দেখা দিয়েছে। আধুনিক সমাজজীবন জটিল আকার ধারণ করেছে। নাগরিক সভ্যতার বিকাশ মান্তবের সমস্তাদংকল জীবনকে প্রভাবিত করেছে। জ্ঞানের জীবন্ত আলোক-বর্তিকার মতো দিকে দিকে বিভালয়গুলি প্রতিষ্ঠিত হয়েছে।

আধুনিক শিক্ষায় বিভাল্য সমাজের বাহক বাতকার মতো । দকে । দকে । বজালগুলাল প্রাত্যন্ত হয়েছে।

স্থাধুনিককালে বিছালয় বলতেই আমরা বুনি একটি নির্দিষ্ট
জায়গায় এমন কিছু উপযুক্ত গৃহ যেখানে ছাত্র-ছাত্রীরা এসে
শিক্ষাগ্রহণ করে। ছোট ছোট ছেলেমেয়েরাও বয়স বৃদ্ধির

সঙ্গে সঙ্গে বিভালয় যেতে অভ্যস্থ হয়ে উঠে। শিক্ষার্থীর জীবনের কত আনন্দ বেদনা এই বিভালয়ের সঙ্গে জড়িত তা বলে শেষ করা যায় না। আধুনিক : সমাজজীবনের অনেকখানি জুড়ে আচে এই বিভালয়গুলি।

## মৃক্তাসন বিঘালয়

(Open-air School)

বিজ্ঞানয় গৃহ যে একেবারে অপরিহায তা নয়। প্রাচীন ভারতের তপোবনে গাছের তলায় এবং গোলা ভারগায় শিক্ষার বাবস্থা ছিল। শান্তিনিকেতনে উমুক্ত প্রভাচন বিভাবত প্রতির গাছের ছায়াতলে শিক্ষালানের বাবস্থা আছে। এরপ শিক্ষালানের বাবস্থা আছে। এরপ শিক্ষালানের বাবস্থা আছে। এরপ শিক্ষালানের বাবস্থা নিক্ষালান আকর্ষণীয় হয়। প্রচ্ আলো ও বাতাদে শিক্ষাথীদের দাসে ভালো থাকে। প্রকৃতির স্পর্শেশিক্ষাথীদের মনে প্রশান্তি, উলারতা ও আনন্দবোধ স্বক্ষানি হবে। তবে সব অবৃত্তে এই মুক্তাঙ্কন বিজ্ঞালয় প্রচালনা সম্ভব নয়। আমাদের দেশেব গ্রীমকালে ও ব্যাক্ষালা আমহা গ্রমে ও প্রবল ব্যায় মৃক্তাঙ্কন বিজ্ঞালয় সম্ভব নয়। এই ব্যবস্থায় শিক্ষাথীদের মধ্যে শৃথলা বন্ধা কলা করিন। লাইবেরী, লাবেরেটরী ও ওয়ার্ক্স প্রভৃতির ক্ষেত্রে বিজ্ঞালয় গৃহের প্রয়োজনীয়তা অপরিহায়। তবে বিজ্ঞালয় গৃহের সক্ষেক্তি কিছু পরিমাণে মুক্তাঙ্কন শিক্ষার ব্যবস্থা থাকলে ভালো হয়। তাতে শিক্ষা বৈচিত্যয় হয়।

## বিগালয় পরিবেশ

(Environment of the School)

মার্দের জাবনে পরিবেশের প্রভাব মতান্ত গভীর ও স্থনুর প্রসারী। বিভালয়ে মাং সের জীবনের একটি বিশেষ সময় অতিবাহিত হয় –সে সময়টি হচ্ছে মানব্রজাবন गर्ड छेरेवात मभव । मीर्चमिन भरत <u>निकार्वीत। विकासरा यात्र ।</u> অজ্ঞাতসারেই তার দেহ ও মন বিভালয় পরিবেশ দার। প্রভাবিত হয়। শিক্ষার জন্ম আদর্শ পরিবেশ সৃষ্টি করতে না পারলে আমাদের বিদ্যালয় হচেত শিক্ষা-প্রচেষ্টা সর্বাক্ষমনর হবে না। বিভালয়ে আদর্শ পরিবেশ Bilanced Puil-স্থার সময় আমাদের মনে রাখতে হবে বিজ্ঞালয়ে বিভিন্ন fird Society ন্তর থেকে শিক্ষার্থীর। পড়তে আসবে। বিভিন্ন পরিবারের পরিবেশ বিভিন্ন। আর্থিক ও শিক্ষাগত পার্থকোর জন্ম পারিবারিক পরিবেশের মদো পার্থকা সৃষ্টি হয়। আর্থিক ও দামাজিক মুর্যাদায় অসমান পরিবার সমুহের শিক্ষার্থীদের জন্ম গণতান্ত্রিক শিক্ষা-ব্যবস্থায় একই রূপ স্ক্ষযোগ-স্কবিধার ব্যবস্থা থাকবে। বিছালয়ে এমন একটি পরিবেশ স্বাষ্ট করতে হবে যার প্রভাবে স্বার মধ্যে যেন একই রূপ দৃষ্টিভঙ্গী গড়ে ওঠে ও পারিবারিক আবহা ওয়ার বাইরে কল্যতামুক্ত স্থুলের পবিত্র পরিবেশে সবাই যেন শিক্ষার মধ্য দিয়ে নৈতিক চরিত্রের উংকর্য সাধনের সমান স্থযোগ পায়। বিভালয়কে সমাজের আদর্শরপ হিসেবে কল্পনা

করতে একজন শিক্ষাবিদ্ বলেছেন,—"Balanced purified society." বিস্থালয়ের পরিবেশের মধ্যে এলে মাসুবে মাগুবে আমরা যে কৃত্রিম ভেদ স্বষ্টি করেছি দেকথা যেন শিক্ষার্থীর মন থেকে নিঃশেষে মুছে যায়। চিন্তায়, বাক্যে, কর্মে একটা একা-বোধ স্বষ্টি হবার পরিবেশ হবে বিস্থালয়ের পরিবেশ। বিস্থালয় হচ্ছে সমাজের প্রতিচ্ছবি। বিস্থালয়ের পরিবেশ হবে আদর্শ সমাজের অস্ক্রপ, তবে সমাজের কল্যতা যেন সেখানে থাকে না। বিস্থালয় সমাজের শাস্ত পবিত্র পরিবেশের বিচিত্র অভিজ্ঞতার মধ্য দিয়ে শিশুর জীবনযাতা শুক হবে।

লোকালয়ের অনতিদূরে মনোরম প্রাক্বতিক পরিবেশে বিজ্ঞালয় গড়ে উঠবে।
প্রচুর আলোবাতাস যুক্ত খোলা জায়গায় স্বাস্থ্যরক্ষার অন্তর্কুল পরিস্থিতিতে গড়ে
ওঠা এই সব বিজ্ঞালয় শিক্ষার্থীদের ভবিশ্বং জীবনকে স্থন্দর করে গড়ে তুলতে
যথেষ্ট পরিমাণে সাহায্য করবে। বিজ্ঞালয়ের পরিবেশ হবে স্থন্দর, মধুর ও পবিত্র।
পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা রক্ষা করা হবে বিজ্ঞালয় পরিবেশকে স্থন্দর করবার প্রাথমিক
পর্বায়। বিজ্ঞালয়কে পুকুর, পার্ক (Park), বাগান, খেলার মাঠ ইত্যাদি দার।
মুসজ্জিত করতে হবে। এই পরিবেশে শিক্ষার্থীর মন সর্বপ্রকার আবিলত। মুক্ত
হবে। বিজ্ঞালয় হবে শিক্ষার্থীদের কাছে আদরণীয় ও আকর্ষণীয়। আর স্থন্দর
ও সার্থক পরিবেশযুক্ত বিজ্ঞালয় হবে সমাজের প্রাণকেন্দ্র।

## বিচালয় খৃহের প্রয়োজনীয়তা

(Necessity of a School Building)

প্রাচীন যুগে মৃক্তাঙ্গনে শিক্ষার ব্যবস্থা প্রশন্ত ছিল। বর্তমান যুগে উনুক্ত স্থানে গাছের ছায়ায় শিক্ষার সম্পূর্ণ আয়োজন কর। সব সময় সম্ভব নয়। জীবনের ও সমাজের জঠিলত। বৃদ্ধির সাথে সাথে শিক্ষা-ব্যবস্থা ও জটিল হয়ে উঠেছে। শিক্ষার আজ বছ দিক,—নানাবিধ শিক্ষার স্বষ্ঠ আয়োজন করতে হলে নগর কেন্দ্রীক শিক্ষায় প্রাচ্ছর উত্তর প্রয়োজন বছবিধ সাজসরপ্রাম, গবেষণাগার, পাঠাগার, বিষয়ক্ষাল গৃহের উত্তর পরাজন বছবিধ সাজসরপ্রাম, গবেষণাগার, পাঠাগার, বিষয়ক্ষাল নয়। নগরকেন্দ্রিক সভ্যতার প্রসারের সাথে শহরে শহরে বিভালয়, মহাবিভালয় প্রভৃতি স্থাপিত হয়েছে—সেখানে গাছের ছায়া, উনুক্ত প্রান্তর নই। এছাড়া গ্রামেও উনুক্ত পরিবেশে বিভালয় করার পথে ঝড় জলের অস্থবিধা রয়েছে। স্থায়ী ভাবে মৃক্তালনে বিভালয়ের ব্যবস্থা করা সম্ভব নয়। শান্তিনিকেতন ও হরিষার ওক্ষকুলের কথা বলা হয়ে থাকে। প্রাক-স্বাধীনতা মুগে শান্তিনিকেতনে গাছের নীচে পর্ডাতে দেখেছি—বর্তমানে বিশ্ববিভালয়ের যে রকম বাড়-বাড়ন্ত আর চারদিকে বেভাবে বড় বড় দালান উঠেছে তার ফলে পূর্ব ব্যবস্থা চালু রাধা সম্ভব হচ্ছে বলে মনে হয়্ব না।

আধুনিক শিক্ষা ব্যবস্থায় বিভালয়ের জন্ম নিজস্ব ঘর অত্যাবশাক। বিভালয়গৃহে
শিক্ষাৰীর জীবনের অনেকথানি সময় অতিবাহিত হবে। বিভালয়ে ছেলেরা ধীরে

ধীরে বড় হয়ে উঠবে। অপরিহার্যরূপে বিভালয় পরিবেশের আধ্বিক শিক্ষার ভাপ শিক্ষার্থীদের মনে গাথা হয়ে রইবে। যে স্থানকে বা যে বিভালয় গৃহ একট অপরিহার্য অস পবিত্র শিক্ষা-নিকেতন কিরুপ হওয়া উচিত, কোন পরিবেশে

একটি আদর্শ বিদ্যালয় গড়ে উঠতে পারে, দে বিষয়ে যথেষ্ট সতর্ক হয়ে, সবদিক বিবেচনা করেই আমাদের বিদ্যালয়ের স্থান নিবাচন করতে হবে। কোন রকমে একখানা বাড়ী যোগাড় করে স্কুলের সাইনবোড লাগিয়ে দিলে আজকাল ছাত্র বোগাড় করতে অস্তবিধা নেই। যেখানে স্কুলের উপযোগী পরিবেশ সৃষ্টি হয় নি সেই পরিবেশে স্কুল থুললে তার প্রভাব ছাত্রদের পক্ষে কখনও শুভ হবে না।

বর্তমান শিক্ষা পর্কতি ও শিক্ষাব্যবস্থাকে বাস্তবে রূপায়িত করতে হলেও বিচ্ছালয় গৃহের প্রয়োজন হয়। জাতীয় শিক্ষানীতি (National Educational

Policy) রূপায়ণের জন্ম বিভালয় গৃহের প্রয়োজন হয়।
বিভালয় গৃহের
জয়েজনীয়ভা
বিভালয় গৃহের প্রয়োজন অপরিহায়। লাইবেরী, লাাবরেটারী

প্রভৃতির জন্ম ও বিতালয় গৃহের প্রয়োজন। পাঠ্যক্রমও (curriculum) বিতালয় গৃহের দিকে তাকিয়েই রচিত হয়। কাজেই বর্তমান সমাজ ব্যবস্থায় শিক্ষাক্ষেত্রে বিতালয় গৃহ মপরিহার্য। এই সমস্ত বিতালয় গৃহের মধ্যে শিক্ষাগ্রহণের ঐতিহ্য ছাত্র, শিক্ষক, মভিভাবক ও জনসাধারণের মজ্জায় মজ্জায় মিশে গেছে। শিক্ষাক্ষেত্রে তাই বিতালয় গৃহের প্রয়োজনীয়তা অপরিহায়। সেজন্ম বলা হয়ে থাকে যে, We first shape our building and then it shapes us.

## বিহালয়ের স্থান নির্বাচন

(Selection of a School Site)

বিভালয়ের স্থান নিবাচনে শিক্ষকদের কোন হাত নেই, যার। বিভালয় স্থাপনে
উভোগী হন তাঁরাই বিভালয়ের জন্ম স্থান নিবাচন করেন। বিভালয়ের জন্ম স্থান
নিবাচনকালে প্রথমেই দেখতে হবে স্থানটি গোলা ও আলো-হাওয়। যুক্ত কি না।
বড় শহরে গোলা জায়গায় স্থলের জন্ম স্থান সংগ্রহ করা থুব
পরিবেশ
সহজ নয়। ছোট শহরে একটু দ্রে আলো-বাভাস যুক্ত গোলা
জায়গা পাওয়া যায়। গ্রামের স্থলের স্থান নিবাচনকালে দেখতে

হবে স্কুল যেন এমন জায়গায় হয় যে ছ'তিন গ্রামের শিক্ষার্থীরা সেধানে সহজেই আসতে পারে। তথু বিভালয় গৃহ নির্মাণের উপযুক্ত জায়গা থাকলেই হবে না। বিজ্ঞালয়ের সামনে উন্মৃক্ত প্রাঙ্গন, বোর্ডিং-এর জন্ম জায়গা, থেলার মাঠ, বাগান, পুকুর প্রভৃতির জন্মও স্থানের ব্যবস্থা করতে হবে। শহরের বাইরে বা গ্রামের প্রাক্তেই অন্নম্ন্র্যা বিস্তীর্ণ স্থান সংগ্রহ করা যায়। বেশ কিছু জায়গা পা ওয়া গেলে দোতলা বা তেতলা বাড়ী বানাতে হবে না। উচু দালানের সিঁড়ি দিয়ে বার বার ওঠা নাম। করা শিক্ষার্থীদের স্বাস্থ্যের পক্ষে ক্ষতিকর। জনাকীর্ণ শহরের দূষিত আবহা ওয়ার বাইরে স্কুল হলে স্বাস্থ্যের দিক থেকেও হিতকর। শিক্ষার্থীয়া যদি বাড়ী থেকে একট় হেঁটে স্কুলে যায় তাহলে স্বাস্থ্যের দিক থেকে ভালই হবে। মেয়েদের স্কুল যেন শহরের প্রাস্থে বা গ্রামের বাইরে না হয়।

ন্ধলের জমিতে ছায়াবান রক্ষ থাকলে ভাল হয়; যদি কোন গাছ না থাকে তবে গাছ লাগিয়ে, বাগান করে একটা স্থন্দর পরিবেশ সৃষ্টির প্রয়োজন রয়েছে। ছেলেদের মনের দিক থেকে শাস্তু, স্নিগ্ধ, মনোরম পরিবেশ সৃষ্টির প্রয়োজন রয়েছে। গাছ লাগিয়ে ছায়া-ঘের। একটা পরিবেশ সৃষ্টি করতে পারলে বৈচিত্রা-সৃষ্টির জন্ম গাঙের ছায়ায় ছ' একটি ক্লাস নিলে ছেলেদের ভালই লাগবে। স্কুলের জন্ম মেজমি নিবাচিত হবে তা যেন নীচু বা সাণ্তস্যাতে না হয় বা কোন জনাজের জমি সংগ্রহে সাবধানত। জনির পাশে না হয়। উচু শুকনো জমিই স্কুলের পক্ষে উপযোগী। স্কুল ঠিক রাস্তার পাশে হওয়া ঠিক নয়, তাহলে গাঙীর যাতায়াতের শক্ষে স্কুলের শাস্তি ভঙ্গ ও ছেলেদের মন বিক্ষিপ্ত হবে। ধূলার উপদ্রব সান্ধ্যের ক্ষতি করবে। আবার রাস্তার থেকে খব দূরে হলে যাতায়াতের পক্ষে অস্কবিধা হবে। স্কুলের স্থান নির্বাচনে দেখতে হবে কলকারখানা, বস্তি, সেইশন বা সিনেমাঘর যেন স্কুলের কাছে না থাকে। স্কুলের স্থান অনুকুল নয়।

আমাদের দেশে এমন অনেক বিহালয় আছে যেগুলির জায়গ। স্থানীয় কোন জমিদার বা উৎসাহী বাক্তি তার কোন আত্মীয়পরিজনের শ্বতিরক্ষার্থে দান করেছেন। সেই জায়গার উপরই বিহালয় গড়ে উঠে। সেক্ষেত্রে বিহালয়ের জন্ম সান নির্বাচনের প্রশ্নই উঠে না। কারণ দাতাই নিজের পছলমত জায়গা দান করেন। এবং অধিকাংশ ক্ষেত্রেই সে জায়গা কোন পোড়ো জায়গা বা নীচু জমি যা রুষিকাষের পক্ষে উপযুক্ত নয়। তাই এদেশে অস্বাস্থ্যকর পরিবেশে বছ বিহালয় গাল দিবাচন করতে হবে। শিক্ষা জাতির মেরুদেং, কাজেই শিক্ষার ক্ষেত্রে আমাদের দেশে করতে হবে। শিক্ষা জাতির মেরুদেং, কাজেই শিক্ষার ক্ষেত্রে জাতীর কর্বব্য আছে। কোন এক ব্যক্তির মহাত্তবতা ও বদান্থতায় কোন বিহালয় গড়ে উঠবে কেন ?—বিশেষ করে তা যথন অস্বাস্থ্যকর পরিবেশে গড়ে উঠছে। বিহালয়ের জন্ম স্থান নির্বাচনের উপর তাই যথেষ্ঠ গুরুত্ব ও দর্শনের উপর ভিত্তি করে বিহালয়ের জন্ম স্থান নির্বাচন করতে হবে। এবং সব সময় একথা মনে রাখতে হবে যে, এই

স্থানে বিত্যালয় গড়ে উঠলে একটি আদর্শ বিত্যালয় প্রতিষ্ঠা সম্ভব, যেখানে প্রতিটি ব্যক্তি তার অস্কর্নিহিত দহাব পরিপূর্ণ বিকাশের প্রতিকল পরিবেশ পাবে।

## বিছালয় গৃহ

(School Building)

স্বপরিকল্লিভভাবে বিলালয় গৃহটি নিমিত হবে। বর্তমান প্রায়োজন, ভবিষ্যুৎ **উন্নতি 🤄 প্রসারের সম্ভাবনার** দিকে দৃষ্টি রেথে বিভালয় গৃহের পরিকল্পন। করতে হবে। বিভালয় গৃহ জাকভমকপূর হবে না, কিন্তু লী-সম্পন্ন হবে। সাধারণ ভাবে তৈর্ন হলেও তার একটা নিজম্ব আভিজাত্য থাকবে। জনেশ বিভালযগুড শিক্ষাব উচ্চাদশের কথা বিছালয় গৃহের বৈশিষ্টপূর্ণ গঠনের মধ্য দিয়েই ফটে উঠবে। ছাত্র জীবনে বিজ্ঞালয় গুণ্ডেব প্রভাব সম্পর্কে M. S, Mohiyuddin and M. Siddalingaiya বলেছেন—"A simple dignified and artistic building, suggestive of the purpose for which it is intended is a very desirable thing from many points of view. It's beauty and association help to make the scholars proud of their connection with the school, and they exercise a lasting influence upon the neighbourhood. In a certain measure it is a concrete manifestation of the ideals for which the school stands. It is a permanent material expression of spiritual thing." বিভালয় গৃহ নির্মাণ পরিকল্পন। **স্থাস্থ্যবিধি** মেনে করতে হবে। বিভা**লয় গৃহে যেন** প্রচর আলোবাতাস চলাচলের বাবস্থা রাখা হয়। কিন্তু প্রতাক্ষভাবে আলো প্রবেশ করলে তা চোপের পক্ষে ক্ষতিকর। তাই আলো যেন ঘরের চাদে প্রতিহত হয়ে প্রবেশ করে দে ব্যবস্থা রাখতে হবে। আমাদের দেশে খুল ঘর দক্ষিণমুখী হলে ভাল হয়, তাহলে গরমের দিনে দক্ষিণ দিক থেকে হাওয়া আসার স্থবিধা হয় ৷

বিজ্ঞালয় গৃহ কত বড় হবে ত। স্কুলের ছাত্র সংখ্যা অন্তপাতে ও অক্সান্ত প্রয়োজন বিচার করে স্থির করা হবে। যে কোন পরিকল্পনায় যেন ভবিদ্ধুৎ সম্প্রসারণের স্থযোগ রাথা হয়। বিজ্ঞালয়ের জন্ম H, L, I, E, T অথবা U টাইপ বাড়ী প্রশন্ত। বিজ্ঞালয় কর্তৃপক্ষ নিজেদের স্থবিধা ও পছন্দ মত এর মধ্য থেকে বেছে নিম্নে যে কোন টাইপের বাড়ী করবেন। বিজ্ঞালয় গৃহ সম্ভব হলে একতলা

<sup>31</sup> School Organisation and Management M. S. Mohiuddin and ddalingaiya.

হওয়াই সক্ষত। দোতলা বা তেতলা বাডীতে বার বার ওঠানামা করা ছেলেদের স্বাস্থ্যের দিক থেকে ভাল নয়। আজকাল শহরে স্থানাভাবের জন্ম দোতলা কি তেতলা স্থল গৃহ তৈরী হচ্ছে। কলকাতায় চারতলা স্থলগৃহও বিভিন্ন প্রকার দেখা যায়। তবে কলকাতায় যা হচ্ছে তা নিয়মের ব্যতিক্রম। কলকাতায় এমন স্থল বাডীও আছে যেখানে দিনের বেলায় আলো জ্বালিয়ে কাজ করতে হয়। পোরসভার নিয়ম্বণাধীন প্রাথমিক বিচ্ছালয় এমন সমস্ত বাডীতে হয় যা সব দিক থেকে বিপজ্জনক। এ দিয়ে সাধারণ স্থল গৃহ কিরূপ হওয়া উচিত তার বিচার করা হবে না।

বিজ্ঞালয় গৃহগুলিকে নানাভাবে বিক্তম্ভ করবার জন্ম বিভিন্ন পদ্ধতি আছে. H, L, I, E, T, U প্রভৃতি টাইপের যে বাডীগুলি তার বছল ব্যবহার লক্ষ্য করা যায়। এই প্রতিতে বাজীগুলি সারি সারি করে সাজানে। থাকে বলে একে সারিবছ ভঙ্গী (Row-type) বলা হয়। বিজ্ঞালয় গৃহ তৈরী করবার জন্ম যদি অনেকগুলি জায়গা থাকে তবে ঘরগুলিকে বিভিন্ন স্থানে ছডিয়ে দেওমা হয়। এই পদ্ধতিকে বলে ছড়ানো পদ্ধতি (Scattered design)। এই পশ্ধতি বিজ্ঞানয় গৃহগুলি বিভিন্ন Block-এ ছড়ানো থাকে। যাতায়াতের রাস্তা টিনের Shade দিয়ে ঢাকা থাকে। ফলে ঘরগুলিতে প্রচুর আলো-বাতাস পাওয়া যায়। বিত্যালয় গৃহ নির্মাণের একটি বিশিষ্ট পদ্ধতি হ'ল **হলু কেন্দ্রিক পদ্ধতি** (Central Hall Type)। এই পদ্ধতিতে একটি কেন্দ্রিয় Hall থাকে, এবং তার পাশে অক্যান্ত ঘরগুলি সাজানো থাকে। এই প্রতিতে বড হল ঘরটিতে শিক্ষার্থীদের কেন্দ্রিয় জনায়েত সম্ভব হয়। আর তার পাশাপাশিই থাকে বিভিন্ন শ্রেণীকক্ষ। এই প্রুতিতে যথেষ্ট আলো-বাতাদের অম্ববিধা হলেও বিচ্যালয় পরিচালনা ও তত্ত্বাবধানের স্থবিধা হয়। বিজ্ঞালয় গৃহ নির্মাণের অন্ত একটি পদ্ধভি হ'ল **চতুকোণ ভঙ্গী (Quadrangle Type)।** এই পদ্ধতিতে বিভালয়ের ঘরগুলি বর্গাকারে সাজানো থাকে এবং মাঝখানে থাকে এই বৃহৎ উন্মুক্ত প্রাঙ্গণ। এই প্রাঙ্গণে শিক্ষার্থীর। সম্মিলিত হয়। কোন উৎসব-অন্মন্তানে এই প্রাঙ্গণিতিক ত্রীপল দিয়ে ঢেকে দেওয়া হয়। এই পশ্ধতিতে বিত্যালয়ের গৃহগুলিকে ঘন সন্নিবিষ্ট করা হয়। বিত্যালয়ের পরিবেশ ও জায়গা অনুসারে এই পদ্ধতিগুলিকে ৰথায়থ ভাবে ব্যবহার করা হয়।

বিভালয় গৃহ নির্মাণকালে প্রয়োজনীয় শ্রেণী কক্ষের ব্যবস্থা ছাড়াও লাইব্রেরী, কমনক্ষম, পরীক্ষণাগার, বিভিন্ন বিষয়কক্ষ, প্রধান শিক্ষকের কক্ষ, শিক্ষকদের বিশ্রাম কক্ষ, অফিস, সাধারণ সম্মেলন বা সভাকক্ষের ব্যবস্থা থাকবে। যদি সম্ভব হয় অভিভাবক, যারা বাইরের থেকে স্কুলে কোন কাজে প্রধান বা অভান্ত শিক্ষকের সাথে দেখা করতে আসবেন তাদের বসবার জন্ত ঘর রাখা হবে। স্কুলের সাসবাৰ-পত্র ও অন্তান্ত জিনিস্পত্র রাখবার জন্ত একটি গুলাম ঘর থাকবে। বিভালয়ের কক্ষ

সংখ্যা বিভালয়ের ছাত্র সংখ্যার আন্তপাতিক হবে। বিভালয়ে যে সব বিষয়ের পঠন-পাঠনের ব্যবস্থা থাকে, বা যে সব সহ-পাঠ্যক্রমিক কার্যাবলী অন্তষ্টিত হয় সেদিক বিবেচনা করেও বিভালয়ের কক্ষণ্ডলি নির্মাণ করা উচিত।

বিভালয় গৃহ নির্মাণের সময় সবকিছুর দিকে যথেষ্ট দৃষ্টি দিতে ২বে। বিভালয় গুহের গাঁথুনি হবে স্কৃত ও স্বাস্থ্যসম্মত। ঘরের ভিত হবে খুবই শক্ত। দেওয়াল মক্ষবুত করে নির্মাণ করতে হবে। ঘরের ছাদ এমন হবে যাতে রোদের উদ্ভাপ আসতে না পারে। ঘরের মেঝে পরিষ্কার রাথবার ও ধ্যে ওয়া-মোচার জন্ম জল-নিষ্কাসনের উপযুক্ত বাবস্থা রাথতে হবে। বিভালয়ের বিভিন্ন কক্ষের মধ্যে দরজা-জানলা যথাযথভাবে ও স্বাস্থ্যসম্মত উপায়ে রাখতে ২বে। কক্ষণ্ডলিতে যেন যথেষ্ট আলো-বাতাস আসতে পারে। দেওয়ালের রং স্কল্প নীল মিখ্রিত সাদা হওয়াই ভাল। তবে দরজা-জানালার রু স্বুজ করলে ত। চোথের পক্ষে উপকারী হয়। ঘরগুলিতে আধুনিক উপায়ে বৈচ্যতিক আলে। ও বাতাসের বাবস্থা রাখতে হবে। দে eয়ালে Black Board যথাযোগ্য স্থানে রাগতে হবে। বিজ্ঞালয়ের ঘরগুলিতে ভবিষ্যুং সম্প্রসারণের (Future Expansion) স্থায়ের বিভালয়ের গৃহ নির্মাণে রাখাতে ২বে বিজালয়ের ঘরগুলিতে শব্দ-নিয়দুপের যথেই সাবধানতা যথায়থ ব্যবস্থা থাকবে শিক্ষক মহাশয় ষথন শ্রেণীকক্ষে অবলম্বন কবাতে হাবে শিক্ষাদান করবেন তথন তার ধ্বনি বেন প্রতিধ্বনিত না হয়। বাইরের বিভিন্ন শব্দ ও কোলাহল যাতে শিক্ষাকাখনে ব্যাহত করতে না পারে সেদিকে লক্ষ্য রেখে বিতালয় গৃহ নির্মাণ করতে বিতালয়ের গৃহগুলিতে আলোক নিয়ন্ত্রণ ও বায় সঞ্চালনের (Ventilation) যথায়থ বাবস্থা রাখতে হবে। এইরূপ একটি বিতালয় গৃহ শিক্ষার্থীদের পাঠ গ্রহণে সহায়ক ₹**7**4 |

বিতালয়ের পাঠ্যক্রম, সংপাঠ্যক্রম, স্থান, পরিচালন ব্যবস্থা, ছাত্রসংখ্যা, আর্থিক সঙ্গতি প্রভৃতির দিকে লক্ষ্য রেথে কক্ষ্য খ্যা নিয়ন্ত্রিত করতে ২বে। ভবে একটি আদর্শ school plant-এ নিয়ন্ত্রিত কক্ষ্ণগুলি থাকা প্রয়োজন—

- ১। প্রয়োজনীয় শ্রেণীকক্ষ (Class Room)
- ২। অফিস ঘর (Office Room)
- ৩। শিক্ষকদের বসবার ঘর (Staff Room)
- ৪। প্রধান শিক্ষকের ঘর (Headmaster's Room)
- । সম্মেলন কক (Assembly Hall)
- ৬। পাঠাগার ও পড়বার ঘর (Library and Reading Room)
- १। পরীক্ষণাগার (Laboratory)
- ৮। ওদাম ঘর (Store Room)
- ⇒। ছাত্র-ছাত্রীদের পৃথক কমন রুম (Common Room)

- । সাইকেল ঘর (Cycle Shed)
- ১। শিল্পকলা কক্ষ (Art and Craft Room)
- ২ ৷ সংগ্রহশালা (Museum)
- ৩। ব্যায়ামাগার (Games Room)
- ১। টিফিন ঘর (Tiffin Room)
- ে পায়খানা ও প্রস্রাব কক্ষ (Water closets and Urinals)
- ৬। দর্শনার্থীদের কক্ষ (Visitor's Room)
- ৭। হোকেল (Hostel)

এ ছাড়াও আদর্শ বিচ্চালয়ে জলপানের জন্ম আলাদা কক্ষ থাকবে। শিক্ষকদের থাকবার জন্ম Family Quater থাকা প্রয়োজন। N. C. C. ও স্থাউট ইত্যাদির জন্মও পৃথক ঘর প্রয়োজন। Guidance ও Counselling-এর জন্মণ বিচ্ছালয়ের জন্ম Career Master-এর একটি পৃথক Guidance room প্রয়োজন। বিচ্ছালয়ে এই ঘরগুলি থাকলেই চলবে না। সেগুলিকে যথাযথভাবে সজ্জিত করতে হবে। এবং দেখতে হবে যে কোন ঘরটির পাশে কোন ঘরটি থাকলে কি কি স্ববিধা অস্কবিধা হতে পারে।

## (শ্রণীক্ষ

### (Class Room)

শ্রেণী কক্ষের আয়তন কত বড হবে তা প্রতি শ্রেণীতে কতজন শিক্ষার্থী হবে ভা দিয়ে স্থির করতে হবে। ছোট একখানা ঘরে ৪০।৫০ জন ছাত্র পুরে দিলে সে ভব্ত স্বাস্থ্যের পক্ষেই ক্ষতিকর হবে না, সেখানে চলাফেরার জায়গা থাকবে না, গণ্ডোগোল হবে পড়াশুনা হবে না। শ্রেণীকক্ষে ছাত্র পিছ কতটা জায়গা থাকবে মুদালিয়র কমিশন তা স্থির করে দিয়েছেন। কমিশন প্রতি ছাত্রের জন্ম দশ বর্গফুট জায়গা রাথবার কথা বলেছেন। ইংলওে ও আমেরিকায় আরো বেশী স্থানের ব্যবস্থা রাখা হয়। ইংলণ্ডে ছাত্র পিছু ১৪ বর্গফুট স্থান রাখতে হয়। আমাদের স্থুলপ্তলিতে এক একটি শ্রেণীতে ৪০টি, কি তার বেশী ছাত্রদের এক সাথে পড়ানে। মুদালিয়র কমিশন বলেছেন, কোন শ্রেণীতে ৩০ জন ছাত্ৰসংখ্যা অনুৰায়ী থুব বেশা হলে ৪০ জনের বেশী ছাত্র কোন অবস্থায় নেওয়া শ্ৰেণীকক হৰে হবে না। মুদালিয়র কমিশনের স্থপারিশ বা মাধ্যমিক শিক্ষাপধদের নির্দেশ অনুযায়ী প্রতি শ্রেণীতে বা শ্রেণীর বিভাগে (Section) ছাত্র-সংখ্যা সীমাবন্ধ রাথা বাস্তবে প্রায়ই সম্ভব হয় না। তাই শ্রেণী কক্ষণ্ডলিতে ৪০।৪৫ জন ছাত্র এক সাথে বসে পড়তে পারে এমন ব্যবস্থা থাকা দরকার। এক শ্রেণীতে ৪০।৪৫টি ছাত্র থাকবে এ মোটেই আদর্শ ব্যবস্থা নয়—বাস্তবে যা ঘটছে তাই বলা হ'ল মাত্র। একটি শ্রেণীতে নীচের দিকে যেখানে প্রতিটি ছাত্রের দিকে বিশেষ দৃষ্টি রাখতে হবে সেখানে ২০।২৫ জন ও একট উঁচু শ্রেণীতে ৩০।২৫ জনের বেশী ছাত্র কখনও থাকা উচিত নয়—খুব বেশী হলে ১০ পয়স্ত ছাত্র উঁচু শ্রেণীতে নেওয়া যেতে পারে। কিন্তু স্থানীয় অবস্থা বিচার কবে কখনও চাপে পডে প্রধান-শিক্ষক এর চেয়ে বেশী ছাত্র নিতে বাধা হন: কিন্তু স্ক্লেব আর্থিক অস্থবিধার জন্ম বিভাগ খুলতে পারেন না।

শ্রেণীকক্ষ সমূহ বর্গাকার (Square) না হয়ে আয়তক্ষেত্রাকার (rectangular) হ ওয়া উচিত। শ্রেণীকক্ষ থব লম্ব। হলে শিক্ষকদের অ্যথা চিংকার করতে হবে। পিছনের ছাত্রদের বোর্ডের লেখা দেখতে অস্ক্রবিধা হবে। তবে সাধারণভাবে শ্রেণীকক্ষের সায়তন ১৮´×২৪´ ফুটের কম হওয়া উচিত নয়। কিছু ছোট কক্ষেরও বাবস্থা থাকতে পারে। ঘরগুলি ১৬)১৭ ফুট উচু হবে এবং ছাদের কাছে প্রচুর পরিমান ভেন্টিলেটারের ব্যবস্থা থাকবে। প্রভ্যেক ঘরে একটির বেশী দরজ। থাকবে না—এতে ছেলের। শিক্ষকেব অজানিতভাবে বাইরে যেতে পারবে না। ঘরগুলি এমনভাবে তৈরী হবে যাতে শ্রেণার মধ্য দিয়ে ্েলীকক কিরা আর একটি শ্রেণীতে যেতে না হয়। শ্রেণীককণ্ডলি যদি ≥ এবা উচিৎ পরিমাণ মত বড না ২য় ভাগলে বেঞ্চ, ডেম্ব, চেয়ার, টেবিল, ্বাভ সব মিলিয়ে একটা গুদাম ঘরের অবস্থা হবে। ছাত্রদের চলতে ফিরতে মস্কবিধা হবে। শিক্ষক যদি শ্রেণীতে চলাফেরা করতে না পারেন তা হলে অস্কবিধার স্টি হয়, স্বোপরি পরিমিত ঘর আর প্রচুর আলে। হাওয়ার ব্যবস্থা না থাকলে াতদের স্বাস্থ্যহানির যথেষ্ট সম্ভাবন। আছে। ঘরে প্রচুর মুক্ত স্থালোক আসবার াবস্থা থাকবে। আবছা আলোর মাঝে পডলে ছাত্রদের চোথের পক্ষে ক্ষতিকর। তার চেয়ে বড কথ। প্রায় অন্ধকার ঘরের মথে। ঢুকলেই ছাত্রদের মনে একটা বিরূপ প্রতিক্রিয়া সৃষ্টি হয়। আলো হাওয়া যুক্ত ঘরে মনে যেমন একটা প্রফল্পভাবের পৃষ্টি হয়, তেমনি প্রায়-অন্ধকার ঘরে মনটা দমে যায়। শ্রেণী কক্ষে কভটা আলো থাকবে তার পরীক্ষা হচ্ছে ঘরের যে কোন জায়গায় বসে একটি ছাত্র এক ফুট দুরে

প্রত্যেকতি কক্ষে প্রচুর জানালার ব্যবস্থা থাকবে। ঘরের মেঝের যে ক্ষেত্রফল তার है বা है অংশ হবে জানালার ক্ষেত্রফল। জানালা মেঝে থেকে ৩ ই বা ৪ ফুট উচুতে বসান হবে। এতে ছাত্রদের দৃষ্টি বাইরের দিকে শ্রেক্তি ছবে। আকৃষ্ট হবার স্থযোগ থাকবে না। আলো কোন দিক থেকে আলো আসলে সামনে যে বই বা খাতা থাকবে তার উপর ছায়া পড়বে। তাই সব চেয়ে ভাল যাতে বা দিক থেকে আলো আসতে পারে সে ব্যবস্থা করতে হবে। আলোর সাথে হাওয়ার কথাও ভাবতে হবে। বদ্ধ ঘরে ৩০।৪০ জন ছাত্রকে নিয়ে শিঃ পঃ ২ পর্ব—২

রেখে সাধারণ ছাপ। বিনা কটে পড়তে পারবে।

ক্লাস করলে ছাত্রদের স্বাস্থ্যের পক্ষে ক্ষতিকর হবে। শ্রেণীকক্ষে আবদ্ধ অবস্থায় ছাত্ররা সহজেই অবসাদগ্রস্ত হয়ে পড়ে। তারপর যদি বাতাস আসবার ব্যবস্থা না থাকে তবে অতি সহজেই তাদের মধ্যে অবসাদ দেখা দেবে। ঘর বড় হলেই হবে না, যাতে ঘরে বিশুদ্ধ বাতাস আসতে পারে ও দ্যিত বাতাস বের করে দেবার ব্যবস্থা করতে হবে। বদ্ধ ঘরের গুমোট আবহা ওয়ার স্পষ্ট হলে ছাত্ররা পড়ায় মনোযোগী হতে পারে না; তাদের মধ্যে উৎসাহের অভাব ও নিস্তেজ ভাব দেখা দেয়। বাতাস সম্পর্কে বলা হয়—"Air is food as truly as bread and meat" একথা খুব সত্য।

শিক্ষক শ্রেণীকক্ষের দরজার সামনে ছাত্রদের দিকে মুখ করে বসবেন। তিনি যাতে একটু উচুতে বসতে পারেন সেজগু প্ল্যাটকর্মের (platform) বাবস্থা থাকলে জাল হয়। শিক্ষকের সমগ্র ক্লাসের উপর নজর রাখতে হলে বড ক্লাসে দাঁভিয়ে পড়ানই সঙ্গত। কিন্তু দেখা গিয়েছে সব সময় দাঁভিয়ে পড়ানে। সন্থব হয় না। তাই উচুতে বসবার ব্যবস্থা হলে সব চাত্রদের উপর সাধারণভাবে

শ্রে**শীককে শিক্ষকের** বসার জায়গা ভচুতে ঘণ্যায় ব্যবহা হলে প্র ছাত্রদের ভগর পাধারণভাবে নজর রাথা যায়। শিক্ষকের একপাশে দরজার বিপরীত দিকে ব্যাক বোর্ড থাকবে, তাহলে বোর্ডে যথেষ্ট আলো পডবে,

ছাত্রদেরও দেখতে অস্থবিধা হবে না। শ্রেণীকক্ষে যাতে মানচিত্র বা কোন চার্ট ঝুলান যায় দে ব্যবস্থা রাখতে হবে।

### আসবাবপত্র

## (Furniture)

জীবনে প্রথম ষেদিন বিত্যালয়ের সাথে পরিচিত হই সেদিন পাঠশালায় গিয়ে বসবার আসন নিজেকেই বয়ে নিয়ে যেতে হয়েছিল। দিনের পর দিন শ্লেটের উপর ঝুঁকে পড়ে লিখতে হয়েছে, আঁক কষতে হয়েছে। স্কুলের আসবাব পত্র

চল্লিশ পঞ্চাশ বছর আগে আমাদের দেশের বিভালরের আসবাব পত্তে বলতে ছিল গুরু মহাশয়ের বসবার একখানা জলচৌকি আর ছেলেদের নিয়ে যাওয়া চাটাই, ছেঁডা চটের টুকরে। ইত্যাদি। শিক্ষা সহায়ক একমাত্র সরঞ্জাম ছিল গুরুমহাশয়ের বেড। ৪০।৫০ বছর আগে এই ছিল পল্লী বাংলার প্রাথমিক বিষ্ণালয় বা পাঠশালার অবস্থা। এর অস্তবিধা ও কফল সম্পর্কে আমরা

সবাই জানি। শিশুর দৈহিক গঠনের পক্ষে মাত্রের উপর উব্ড হয়ে লেখা অত্যন্ত ক্তিকর। এছাড়া অস্থবিধারও অন্ত নেই। এখনও বাংলার গ্রামে একটু ঘুরলেই এ চিত্রের সন্ধান মিলবে, এ ব্যবস্থাকে কোনক্রমেই স্বাভাবিক বা শোভন ব্যবস্থা বলে মেনে নেওয়া যায় না। যেখানে ছাত্রেরা পড়বে সেখানে বসবার জন্ম প্রেরাজনীয় ও সাস্থ্য-সম্বত আসবাব পত্রের ব্যবস্থা রাখতে হবে। ক্সবার আসক

এবং লিখবার ও বই রাখবার ডেম্ন খব বিচার বিবেচনা করে করতে হবে। ছেলেরা যেখানে দীর্ঘদিন বদে লেখাপড়া করবে তার সামান্ত ফটির জন্ত দেহের গুরুতর ক্ষতি হতে পারে। তাই আসন ও ডেম্ন তৈরী করবার সময় বিভিন্ন শ্রেণীর ছাত্রদের বয়স ও দৈর্ঘ্য বিচার করে কাজ করতে হবে।

প্রথমেই ধেয়াল রাখতে হবে আসন বা ডেন্সের উচ্চতা একরপ হবে না। পঞ্চম শ্রেণীর ছাত্রদের জন্ম যে আসন ও ডেস্ক উপযোগী দশম শ্রেণীর ছাত্রদের জন্ম সেই উচ্চতার ডেস্ক ও আসন চলবে না। আসন ও ডেস্ক বহু প্রকার হতে পারে, যেমন একজনের উপযুক্ত আসন ও ডেস্ক, চার-জনের উপযুক্ত বসবার আসন ও ডেস্ক। ফলিগার বিচারে একক আসন সবচেয়ে ভাল। বসবার স্থবিধা ও একজনে আরেকজনের অস্তবিধা করতে পারে না। চলাফেরার স্থবিধা—সহজেই উঠে যাওয়া যায় ও ফিরে এসে বসা যায়। স্থাস্থের দিক থেকেও ভাল, কারণ একজন আরেকজনের ছোয়াচে গাঁলে। তাই একজনের ছোয়াচে রোগ আরেকজনে সংক্রামিত হতে পারে না। একজনের লেখা আরেকজনে দেখতে পারে না। শিক্ষকের পক্ষে ভিন্ন ছাত্রদের কাছে গিয়ে দেখিয়ে দেওয়া সহজ হয়। এর অস্থবিধা হচ্ছে ক্লাসে জায়গা বেশী লাগে আর অত্যস্ত ব্যয়সাধ্য। যে দেশের স্কুলগুলিতে একই জায়গায় একই রকম বেক্ষে বন্দে আর হাইবেঞ্চ সামনে দিয়ে সকালে প্রাথমিক স্কুল, তুপুরে শিক্ষাণীদের বসার

শিক্ষাৰ্পীদের বসার আসন কিরূপ হওয়া উচিৎ আর হাইবেঞ্চ সামনে দিয়ে সকালে প্রাথমিক স্কুল, তুপুরে মাধ্যমিক স্কুল কখনও আবার রাতে কলেজ হয় সেই দেশের স্কুলে একক আসনের ব্যবস্থা বাস্তবে সহুব নয়। তু'জনের উপযুক্ত আসন ও ডেম্ব সম্পর্কেও সেই কথাই প্রযোজ্য।

ভবে উপযোগীতার দিক থেকে বিচার করলে এ ব্যবস্থা ও ভাল। কলকাতার কিছু স্কুলে একক বা দি-মাদনযুক্ত ভেম্বের ব্যবস্থা আছে। ভবে তা হচ্ছে নিয়মের ব্যক্তিক্রম। আমরা সাধারণভাবে চারজনের উপযোগী বেঞ্চই দেখি। এই আসন-গুলি কখনও ভেম্বের সাথে জোড়া হয় কখনও পৃথক থাকে। চারজনের উপযুক্ত ভেম্ব ও বেঞ্চ খরচের দিক থেকে প্রবিধাজনক কিন্তু ব্যবহারের দিক থেকে এর অস্থবিধা অনেক। তবু বাস্তব অবস্থাকে মেনে নিয়ে একেই যতটা সম্ভব স্বাস্থ্য সম্মতভাবে ব্যবহার যোগ্য করে নিতে হবে।

ছাত্রদের বয়সের ও উচ্চতার পার্থক্য অনুসারে আসন ও ডেম্বের উচ্চতার পার্থক্য হওয়া উচিত। বসবার বেঞ্চও এমন হবে না যাতে ছাত্রদের পা ঝুলিয়ে বসতে হয়। আসনের উচ্চতা স্থির করবার সময় লক্ষ্য রাখতে হবে,—দেখতে হবে ছাত্রেরা বেঞ্চে বসলে পা ঠিক মাটি স্পর্শ করে। চারজন ছাত্র বসবার উপযোগী বেঞ্চ্ছাল ৬ ফিট দীর্ঘ হবে। প্রভিটি ছাত্রের জন্য ১৮ ইঞ্চি স্থান ধরে এ হিসেব করা হয়েছে। আমাদের স্থলগুলিছে স্থাধিকাংশ ক্ষেত্রে ১২ ইঞ্চির বেশী স্থান দেওয়া সম্ভব হয় না।

বেঞ্চের সামনে লিখবার জন্ম ডেস্ক থাকে। ডেস্ক জোড়া বা পৃথক ত্'রকমই হতে 
পারে। জোড়া ডেস্ক হলে একটু অস্থবিধা হয়। ডেস্ক যদি জোড়া না থাকে তাহলে
প্রয়োজনমত ডেস্ক কাছে আনা ও দূরে সরিয়ে নেওয়া যায়। জোড়া ডেস্ক ও
বেঞ্চের দূরত্ব সব সময় নির্দিষ্ট থাকবে বলে অস্থবিধা হয়। লিখবার সময় বা
দার্ডিয়ে পড়া বলবার সময় আলগা ডেস্কে এই অস্থবিধা হয় না। কারণ প্রয়োজনমত
দূরত্ব কমিয়ে-বাড়িয়ে নেওয়া চলে।

বসবার বেঞ্চ যতটা বড হবে ডেক্স ততটা বড় হবে। বেঞ্চে যতজন ছাত্র বসবে ডেক্সও ততজন ছাত্র ব্যবহার করবে। ডেক্সের উচ্চতা ছাত্রদের বয়সের পার্থক্য অন্ত্রসারে বিভিন্নরপে হবে। এ সম্পর্কে নির্দিষ্ট করে কিছু বলা কঠিন। স্কুলে বিভিন্ন সাইজের ডেক্স থাকবে ছাত্রদের বয়স ও উচ্চতা অন্ত্রসারে কোন শ্রেণীতে কি সাইজের ডেক্স দেওয়া হবে স্কুল কর্তৃপক্ষ তা ঠিক করবেন। একবার ক্লাস সাজিয়ে দিলে ছয় মাসের পর দরকার হলে আবার ক্লাস ঢেলে নতুন করে সাজাতে হবে। কারণ ছোট ছোট ছাত্র-ছাত্রীরা ছয়নাসের মধ্যেই মাথায় অনেকটা বেড়ে যায় তাই নীচু ক্লাসে একবার বেঞ্চ ডেক্স শাজিয়ে একবছর পর্যস্ত একই অবস্থায় রাগা ঠিক নয়। ক্লাস সাজাবার সময় লক্ষ্য রাথতে হবে ছ'সারি বেঞ্চের মধ্যে যেন বেশ ফাঁক থাকে যাতে ছাত্রের। ঠিকমত চলতে পারে ও শিক্ষক যে কোন ছাত্রের কাছে যেতে পারেন। কোন ক্লাসে ছয় সারির বেশী ডেক্স থাকা উচিত নয়।

বিন্তালয়ে আরে। কতকগুলি আসবাবপত্র থুবই প্রয়োজন। তার মধ্যে প্রধান হ'ল Black Board, বিন্তালয়ের পাঠাগার ও অফিস ইত্যাদির জন্ম কিছু আলমারী প্রয়োজন। অন্যান্থ জিনিসপত্র রাথবার জন্ম শাসবাবপত্র কেলবার জন্ম Map stand প্রয়োজন। ছেড়া ও অপ্রয়োজনীয় কাগজপত্র ফেলবার জন্ম Weste Paper Basket প্রয়োজন। বিন্তালয়ে বিভিন্ন বিষয়ের practical-এর জন্ম উপযুক্ত আসবাবপত্র প্রয়োজন, বিভিন্ন বিষয় শিক্ষাদানের জন্ম উপযুক্ত teaching aids ও সেগুলি রাথবার উপযুক্ত স্থান প্রয়োজন। বিন্তালয়ে বিভিন্ন মহাপুক্ষের ছবি, জাতীয় পতাকা, বিতালয়ের পতাকা, ফুলদানী খুপদানী ইত্যাদি আসবাবপত্রও প্রয়োজন। বিন্তালয় পরিচালনা ও শিক্ষাদানের সময় অনেকসময় অনেক নতুন নতুন আসবাবপত্রের প্রয়োজন।

বিচ্চালয়ে সহপাঠক্রমিক কার্ধাবলী পরিচালনার জন্ম কিছু কিছু আসবাব-পত্র প্রয়োজন। থেলাধূলার জন্ম বিভিন্ন সাজসরঞ্জাম (জার্সি, বল, ব্যাট, নেট, বৃট ইড্যাদি) প্রয়োজন। উৎসব অনুষ্ঠানের জন্মও বিভিন্ন আসবাবপত্র প্রয়োজন। শিক্ষামূলক ভ্রমণের জন্ম ক্যামেরা, তাবু ইত্যাদির প্রয়োজন হয়। Craft-এর জন্মও নানাবিধ আসবাবপত্র প্রয়োজন। এই সমন্ত আসবাব ও সাজসরঞ্জাম ু বিষ্যালয়ে প্রয়োজন, এবং দেগুলি রক্ষা ও সঞ্চিত রাধবার জন্ম আলমারী, টেবিল, shelf, ইত্যাদির ও প্রয়োজন আছে। শিক্ষার্থীরা যাতে নিয়মিত News paper সংপাঠক্রমিক কার্যা- পড়তে পারে তার জন্ম News paper stand প্রয়োজন। বলীর আসবাবপত্র বিস্থালয়ে শিক্ষার্থীর জ্ঞানার্জন সম্পন্ন করতে হলে এই রকম বিভিন্ন আসবাবপত্র ও সাজসরঞ্জামের প্রয়োজন হয়।

### ব্যাকবোর্ড

(Black Board)

শিক্ষা সহায়ক উপকরণের মধ্যে ব্লাকবোর্ড একটি অত্যাবশুক উপকরণ। আবার ক্লাস সাজাবার সরঞ্জামের মধ্যে ব্লাকবোর্ড অবশু প্রয়োজনীয় সরঞ্জাম। প্রতি শ্রেণীতে একটি করে ব্ল্যাকবোর্ড থাকবে। ব্ল্যাকবোর্ড নানা Black Board বকমের হতে পারে। যেসব ব্ল্যাকবোর্ড আমরা সচরাচর দেখি ও ব্যবহার করি তা হচ্ছে—ইজেলে হেলান দেওয়া ব্ল্যাকবোর্ড, (Easel Black Board); ফ্রেমে গাঁটা ঘোরাবার উপযোগী বোর্ড (Rotating Black Board), নুলান ব্ল্যাকবোর্ড বা প্লাস্টার বোর্ড ইত্যাদি।

বোর্ডগুলির মধ্যে ইজেলে গুলান দেওয়া বোর্ড ও ক্রেমে আঁট। বোডই ব্যবহারের দিক থেকে স্থবিধাজনক ও বহুল প্রচলিত। ইজেলের উপর রাধা বোর্ডগুলিকে ইজ্ঞামত উপবে উঠান ও নীচে নামান যায় ও হ'পিঠ ব্যবহারের কোন অস্থবিধা নেই। ক্রেমে আঁটা বোর্ডে ইচ্ছামত ওঠান নামান না গেলেও ঘোরান খুবই সোজা তাই হ'পিঠ ব্যবহারের কোন অস্থবিধা নেই। বোর্ডে ছ'পিঠ ব্যবহারের স্থবোগ না থাকলে অনেক সময় অস্থবিধা হয়। ইজেলে হেলান দেওয়া ও ক্রেমে আঁটা বোর্ড ইচ্ছামত, ক্লাসের যেথানে স্থবিধা সেগানে রাগা যায়। সব দিক বিচার করে স্কুলে এই হ'রাক্ষমের বোর্ড ব্যবহার সঙ্গত।

ঝুলান বোর্ডের কোন ফ্রেম নেই। দেয়ালে পেরেক পুঁতে দড়ি বা তার দিয়ে একে ঝুলিয়ে দেওয়া হয়। এগুলি আকারেও খুব বড় হয় না, হ'পিঠ ব্যবহারের স্থবিধা নেই ও ইচ্ছামত উঁচু-নীচু করা যায় না। এ জাতীয় বোর্ডের ব্যবহার ক্রেমই কমে যাচ্ছে।

পাকা দেওয়ালের গায়ে প্লাষ্টার দিয়ে তৈরী বোর্ড কোন কোন স্কুলে দেখা যায়। এগুলি খুব বড় হয়—একসাথে অনেক কথা লেখা যায়। অস্কৃবিধা হ'ল,—ইচ্ছামত স্থানাস্করিত করা যায় না ও শিক্ষককে পিচন ফিরে লিখতে হয়, লিখবার সময় ক্লাসের উপর নজর রাখতে পারেন না।

এাফবোর্ড (Graph Board)): ইজেল বোর্ড ক্লেমে আঁট। বোর্ডের একপিঠে উপরে নীচে লছা ও শয়ান লাইন টেনে এক বর্গ ইঞ্চি মাপের ঘর কাট। হয়। চাত্রদের গ্রাফ শেখাতে, নন্ধা, চিত্র প্রাকৃতি আঁকতে এই জাতীয় বোর্ডের 💡 দরকার হয়।

ব্লাকবোর্ড নামে ব্লাক হলেও কালো ও সবুজ ত রংয়েরই হতে পারে। বোর্ডে লিগবার জন্ম যে চক ব্যবহার কর। ২য় তার ওঁড়ো স্বাস্থ্যের দিক থেকে অত্যন্ত ক্ষতিকর। বোর্জ পরিষ্কার করবার জন্ম ভিজে কাটা কাপড় ব্যবহার করলে চকের ওঁড়ো উডতে পারে না। ঝুলে যে ডাস্টার ব্যবহার করা হয় তা দিয়ে মোছবার সময় চকের ওঁড়ো ওড়ে ও কিছুটা ওঁড়ো নীচে পিয়ে আটকে থাকতে পারে। দিনের শেষে জমা ওঁড়ো পরিষ্কার করে ফেলার অস্থবিধে নেই। প্রয়োজনমত রভিন চকও ব্যবহার কর। যেতে পারে।

ক্লাদের কোন জায়গায় বোর্ড রাখলে সব দিক থেকে স্থাবধাজনক ত। দেখে নিয়ে বোর্ড রাখতে হবে। বোলান বোর্ড ও প্লাষ্টার বোর্ড এনন ভাবে থাকে যার ফলে শিক্ষককে পিছন ফিরে লিখতে হয় ও ক্লাদের একদিক থাকলে সব দিক থেকে ছেলের। বোর্ডের লেখা দেখতে পায় না—এ অস্তবিধা বাস্থনীয় নয়। বোর্ড দবজার বিপর্বাত দিকে একটু কোণাকুনি করে রাখলে আলোর দিক থেকে স্থবিধা হয়। দেখতে হবে বোর্ড যেন শিক্ষকের বা দিকে থাকে ভাহলে শিক্ষকে উঠে। গয়ে লিখতে ও ক্লাদের দিকে দৃষ্টি রাখতে কোন অস্থবিধা হয় না। প্রাথমিক বিভালয়ের নীচু শ্রেণীগুলিতে শ্রেণী কক্ষের দেওয়ালের নীচুভাগের সমস্ত অংশই Black Board করে দেওয়া মেতে পারে। শিক্ষার্থীদের জন্ম যথেষ্ট পরিমানে সাদা ও রঙিন চক দিতে হবে। তার। তাদের খুসীমত এ বোর্ডে লিখবে ও ছবি আনক্রে, তাতে থাতের লেগার উন্নতি হয়, ভাবপ্রকাশ যথাযথভাবে হয়।

## বিষয় কক্ষ

(Subject Room)

সাধারণভাবে একই শ্রেণাকক্ষে সেই শ্রেণার নির্দিষ্ট বিষয় পঠনপাঠন চলবে
এইছিল চিরাচরিত প্রথা। ক্রমে শিক্ষার ব্যবস্থা জটিল হয়ে ওঠায়, বিশেষ করে
বিজ্ঞান বিষয়সমূহ পাঠকমের একটা গুরুত্বপূর্ণ স্থান অধিকার করায়
সাধারণ শ্রেণী কক্ষে বসে সব বিষয়ের স্কচারুরূপে শিক্ষা
আজকের শিক্ষাব্যবস্থায় বিষয় কক্ষের
জ্ঞানমূলক পাঠ (knowledge lesson) দিতে হলে বিভিন্ন
রক্ম শিক্ষাস্থায়ক উপকরণ প্রয়োজন। বিজ্ঞান শিক্ষক
যা পড়ান তা যদি ক্লাদে পরীক্ষা করে না দেখান ভাহলে পড়া সার্থক হয় শ্র

বেতে হয়। কোন সময় একটি প্রক্রিয়ার জন্ম উপকরণ নিয়ে যাবার পরও হয়তো দেখা পেল আর একটি জিনিসের অভাবে ক্লাসের কাজ বন্ধ রেখে ছুটতে হয় আবার সেই জিনিস আনতে। নিয়ে আদা নিয়ে যাওয়া এতে সময় নই, ভেকে যাবার ভয় আবার প্রয়োজনীয় জিনিস উপস্থিতমত হাতের কাছে না পেলে কাজ করেও স্বধ নেই। এছাড়া প্রতিটি বিষয় পড়াবার উপযোগী পরিবেশ স্বষ্টিও সার্থক পার্চের পক্ষে অভ্যন্ত প্রয়োজনীয়। বিজ্ঞান, ভূগোল, ইতিহাস প্রভৃতি বিষয় পড়াবার জন্ম বিশেষভাবে সজ্জিত শ্রেণীকক্ষের প্রয়োজন রয়েছে।

কোন একটি বিষয় পড়াবার সময় যদি সে বিষয় সম্পর্কে শিক্ষাথীর মনে
মহারাগ স্পষ্ট করতে হয় তাহলে শ্রেণীকক্ষে সেই বিষয় উপযোগী আবহাওয়।
স্পষ্ট করতে হবে। সাধারণ শ্রেণীকক্ষে বসে বিষয় উপযোগী
বিষয়কক্ষে সংশ্লিষ্ট
পরিবেশ স্পষ্ট করা হয়
হলে এক একটি বিষয়ের জন্ম তিন্ন কিষ্কা ক্রিকার প্রতির্ব্ধ প্রত্তির দিতে হবে। আজকাল ম্যাজিকল্যানটাণ, এপিডায়ক্ষোপ প্রভৃতি
শিক্ষা উপকরণের সাহায্যে ধারাবাহিকভাবে বহু কিছু শিক্ষা দেবার ব্যবস্থা হয়েছে।
বিশেষ ভাবে নির্দ্দিই কক্ষ না থাকলে এসব উপকরণের ব্যবস্থা সন্তব নয়। শিক্ষার
সাফলোর দিক থেকে যেমন বিভিন্ন বিষয় পড়াবার জন্ম বিষয় কক্ষেপ প্রাবার স্বযোগ থাকলে
ব্রেথই সময় বাঁচে।

বিষয় কক্ষে বিষয়টি শিক্ষাদানের অন্তক্ত্ব পরিবেশ স্থাষ্ট করতে হবে। কোন বিষয়ের কক্ষে সেই বিষয়টি শিক্ষাদানের বিভিন্ন Teaching aids হাতের কাচে থাকবে। বিষয় কক্ষের দেওয়ালে ঐ বিষয়টির উপর বিভিন্ন মানচিত্র, চবি, গ্রাফ, চার্ট ইত্যাদি যথাযথভাবে সক্ষিত্ত থাকে। বিষয় কক্ষে ঐ বিষয়ের কিছু reference book অভিধান ইত্যাদি রাখতে হবে। তাছাডাও বিষয় পাঠাগার (subject library) বিষয়কক্ষে থাকতে পারে। ঐ বিষয়ের উপর বিভিন্ন specimen copy (text book-এর) নিয়ে একটি subject library শিক্ষার্থীদের পরিচালনাধীনে থাকবে। ফলে বিষয়কক্ষে কোন বিষয় পভানোর উপযুক্ত ও অন্তক্ক্ পরিবেশ সন্ত হবে।

## ভূগোল কম

### (Geography Room)

ভূগোলকক্ষ বিভিন্ন প্রকার বহু মানচিত্র হারা শোভিত থাকবে। শ্লোব, রিলিফ, বিভিন্ন দেশের প্রাকৃতিক দৃশ্র, খনিজ দ্রব্যের নমুনা, মডেল, বিভিন্ন উৎপন্ন দ্রব্যের পরিচয় সকলিত চিত্র, প্রয়োজনীয় বই ও অন্যান্ত সাজ সরজাম। বিষয়কক্ষে প্রবেশ করলে ছাত্রের। মনে করবে তারা যেন ভিন্ন জগতে এসে গিয়েছে। শিক্ষক পড়াতে বসে প্রয়োজনীয় দ্রব্যাদি, মানচিত্র মোব, চার্ট যথন যা দরকার তার সাহায্য গ্রহণ করতে পারবেন। যে সমস্ত শিক্ষা সরঞ্জাম ভূগোল পড়াতে শিক্ষকের প্রয়োজন বয়বেন ও সাজ্বরেশ ও সাজ্বরেশ ও সাজ্বরেশ ও সাজ্বরেশ ও সাজ্বরেশ প্রাক্তন প্রিবেশ ও সাজ্বরেশ প্রাক্তন প্রতি প্রতিদিন ক্লাসে বয়ে নিয়ে যেতে সময় নই হয়, অযথা খাটুনী হয়। যদি একদিনে তুটি কি তিনটে ক্লাসে (ভূগোল পড়াতে হয় তাহলে বিভিন্ন উপকরণ (তিনটি ক্লাসে) নিয়ে যাবার অনেক অন্থবিধার কাত থেকে রেহাই পাওয়া যায়।

## ইতিহাস কন্ধ

### (History Room)

ইতিহাস পাঠের জন্ম নির্দিষ্ট কক্ষ বিভিন্ন যুগের ঐতিহাসিক মানচিত্র, সময় রেখা, ঐতিহাসিক চিত্র প্রভৃতি দিয়ে কক্ষটি সাজিয়ে রাখনে ছাত্রদের চিন্তাকর্ষক হবে। এছাড়া বিভিন্ন যুগের মুদ্রার নমুনা, বিভিন্ন ইতিহাস কক্ষে অগ্রত যুগের স্থাপতা শিল্পের যে সব মডেল বাজারে পাওয়া যায়, ঘরের উপকরণগুলি ছাত্রদের হাতে আঁকা বা মাটি দিয়ে তৈরী বিভিন্ন যুগের মান্তবের ব্যবহৃত নানা জিনিস কক্ষে রাখা হলে ছাত্রদের কৌতূহল উদ্দীপ্ত হবে। ম্যাজিকল্যানটাণের সাহায্যে মানব সভ্যতার ক্রমবিকাশের ধারাবাহিক ইতিহাস, আরো বহু কাহিনী দেখাবার ব্যবস্থা করা যেতে পারে। ইতিহাস সম্পর্কে ছাত্রদের অন্তরাগ স্বৃষ্টি ও ঐতিহাসিক পরিবেশ স্বৃষ্টি করে পাঠ দিতে হলে ইতিহাস কক্ষের প্রয়োজনীয়তা অস্বীকার করবার উপায় নেই।

## বিজ্ঞান কম

### (Science Room)

উচ্চমাধ্যমিক বিভালয়ে বিজ্ঞান শাখার রসায়ন, পদার্থবিজ্ঞান প্রভৃতি বিষয় শিক্ষার জন্য পূণাক্ষ পরীক্ষণাগারের দরকার। এ ছাড়া সাধারণ-বিজ্ঞান পাডাতে হলেও বিজ্ঞান কক্ষের প্রয়োজন। সাধারণ বিজ্ঞানের পাঠক্রমে বিজ্ঞানকক্ষে বাবহারিক বিজ্ঞানের কয়েকটি দিক সম্পর্কে প্রাথমিক জ্ঞান দেবার ব্যবস্থা শিক্ষার উপথোগী উপক্ষা আছে—তাই এজন্ম খ্ব উচু-দরের বীক্ষণাগারের দরকার হয় না। তব্ও বিজ্ঞানের বহু দিক সম্পর্কে প্রাথমিক জ্ঞান লাভের জন্ম বে সব প্রয়োজনীয় সাজসরঞ্জাম, চিত্র, চার্ট, ছোট-খার্ট পরীক্ষার ক্রম্ম বিশ্রিষ্ট উপকরণের দরকার তা শ্রেণীকক্ষে নিয়ে দেখান যায় না। বিজ্ঞান পাঠ

মষ্ট্রভাবে দিতে হলে স্কুলে একটি স্তমজ্জিত বিজ্ঞান কক্ষের প্রয়োজন অত্যস্ত বেশী। সাধারণ বিজ্ঞানে শুধুমাত্র রসায়ন ও পদার্থ-বিক্যাই পড়ানো হয় না এর সাথে উদ্ধিদ্বিতা, জীববিতা, দেহবিজ্ঞান প্রভৃতি পড়াতে হয়। বিভিন্ন বিষয় পড়াবার জন্ম কি কি সাজসরঞ্জাম প্রয়োজন পাঠক্রম পর্যালোচনা করে তার একটা তালিকা তৈরী করে জিনিসগুলি সংগ্রহ করতে হবে। বিজ্ঞানকক্ষ এমন ভাবে স্থসজ্জিত হবে যে সাধারণ বিজ্ঞানের অস্তর্ভুক্ত যে কোন বিষয় পড়াবার উপযোগী সব রকম শিক্ষাসহায়ক উপকরণ যেন বিজ্ঞানকক্ষে বসেই পাওয়া যায়।

বিভিন্ন বিষয় কক্ষের প্রয়োজনীয় সাজসরঞ্জাম সংগ্রহ, কক্ষ সাজান ও রক্ষণা-বেক্ষণের দায়িত্ব বিষয় শিক্ষকের উপর ন্যান্ত থাকবে। প্রধান শিক্ষক বিষয়কক্ষ গড়ে তুলতে ও সর্বাঙ্গীন স্বষ্ঠ রূপ দিতে যা দরকার বিষয় শিক্ষককে সেভাবে সাহায্য করবেন।

বিষয়কক্ষ শুণুমাত্র বাজারে কেনা জিনিস দিয়ে সাজানো উচিত নয়। ছাত্রের।

যাতে নানারপ হাতের কাজ দিয়ে কক্ষটি সমুদ্ধ করে সেজতা
বিষয়কক্ষ কুত্রিম ও
ভাত্রদের উৎসাই দেওয়া হবে। মানচিত্র আঁকতে সময়
বেখা তৈরী করতে, ঐতিহাসিক ছবি আঁকতে, বিজ্ঞান বিষয়ক
চাট তৈরী করতে, মাটির মডেল তৈরী করতে ইত্যাদি বিভিন্ন
বিষয়ে শিক্ষকগণ ছাত্রদের উৎসাহিত করবেন। মাঝে মাঝে সুলে ছাত্রদের তৈরী

বিষয়ে শিক্ষকগণ ছাত্রদের উৎসাহিত করবেন। মাঝে মাঝে ক্লুলে ছাত্রদের তেরী জিনিসের প্রদর্শনী থবে ও তার মধ্য থেকে বাছাই করা ভাল জিনিস বিভিন্ন বিষয় কক্ষে রক্ষিত হবে। এইভাবে ছাত্রদের কাজে উৎসাহ দিলে প্রষ্টিধর্মী কাজের মধ্য দিয়ে ছাত্রদের প্রতিভা বিকাশের স্বযোগ ঘটবে।

## প্রীক্ষণাগার

(Laboratory)

প্রাক স্বাধীনতা গুগের শিক্ষা ব্যবস্থায় স্কুলের পাঠক্রমে বিজ্ঞান শিক্ষার সম্ভাবনা অত্যস্ত সীমাবদ্ধ ছিল। কলেজীয় শিক্ষা শুরু হ'বার পূর্বে প্রত্যক্ষভাবে বিজ্ঞান চর্চার কোন সুযোগ ছিল না বললেই চলে। যারা ভবিষ্যতে বিজ্ঞান নিয়ে পড়বে তাদের প্রস্তুতিপর্বরূপে বিভালয় স্তরে Additional Mathematics

ও Mechanics পড়াবার ব্যবস্থা ছিল। কিন্তু থুব কম স্কুলই বর্তমান শিকাবাবস্থা ছাত্রদের এই স্থযোগ দিতে পারত। স্কুল পর্যায়ে আমাদের দেশে ব্যাপকভাবে বিজ্ঞান পড়াবার ব্যবস্থা অতি অল্পদিন হ'ল হয়েছে। দেশ স্বাধীন হবার পর দেশকে নতুন করে গড়ে

তুলতে যে কর্মযজ্ঞের আয়োজন হয়েছে সে প্রচেষ্টাকে সার্থক করে তুলতে হলে চাই বিজ্ঞানী-কুশলী-কর্মী। জাতি গঠনে বিজ্ঞানের বিশিষ্ট ভূমিকার কথা সামনে রেখে মাধ্যমিক শিক্ষা স্তরে পাঠজনে বিজ্ঞান শিক্ষার ব্যাপক ব্যবস্থা কর। হয়েছে। কুল থেকে বিজ্ঞান শিক্ষার ব্যবস্থা না হলে বিজ্ঞান-শিক্ষার্থীদের ভিত্তিভূমি দৃঢ় হবে না তাই বহুম্থা উচ্চতর মাধ্যমিক শিক্ষা-ব্যবস্থার শিক্ষার্থীদের রুচি ও প্রবশত। অন্থারী যে শিক্ষার আয়োজন করা হয়েছে, বিজ্ঞান ও কারিগরি শিক্ষাকে তার মধ্যে বিশেষ স্থান দেওয়া হয়েছে। আমাদের ব্যবহারিক জীবনে বিজ্ঞানের প্রয়োজন এত বেশী ও বিজ্ঞান আমাদের জীবন যেভাবে নিয়ন্ত্রিত করছে যে, সবশ্রেণার ছাত্রের পক্ষেই বিজ্ঞানের প্রাথমিক জ্ঞান থাকা দরকার। তাই মাধ্যমিক শিক্ষার সবস্তরে সাধারণ ও সমস্ত শাখার সাধারণ বিজ্ঞান পাঠের ব্যবস্থা হয়েছে।

বিজ্ঞান শিক্ষার মূল কথা হচ্ছে পরীক্ষা-নিরীক্ষার সাহায়ে সিদ্ধান্ত প্রহণের শিক্ষা। বিজ্ঞানের বিষয়গুলিকে সাহিতা, ইতিহাসের মত মূগে বলে বা বক্তৃতাতে হাতে কলমে শিক্ষার ঠিকভাবে বোঝানো যায় না। শুধু বই পডে বিজ্ঞানী হতে পরিপুরক হয় না। পরীক্ষা নিরীক্ষার মধ্য দিয়েই বিজ্ঞানের জ্ঞান অর্জন করতে হবে, বা যে জ্ঞান সাধারণভাবে অঞ্জিত হয়েছে পরীক্ষা-নিরীক্ষার মধ্য দিয়ে সে জ্ঞানের ভিত্তিকে দৃঢ় করতে হবে। বিজ্ঞান হচ্ছে প্রয়োগ সিদ্ধ জ্ঞান। পরীক্ষাগারে বিভিন্ন যন্ত্রপাতি নিয়ে ছাত্রেরা যদি বিজ্ঞানের বিভিন্ন স্থ্য পরীক্ষা করে দেখবার স্ক্র্যোগ না পায় তাহলে কথনও তাদের শিক্ষা সম্পূর্ণ হবে না।

রসায়ন ও পদার্থবিভার যে সামান্ত অংশ সাধারণ বিজ্ঞানে রয়েছে তার চেয়ে আরে। অনেক ব্যাপক ও বিস্তৃতভাবে উচ্চতর মাধ্যমিক বিজ্ঞানের ছাত্রদের পড়তে হয়। যে সব বিষয় তাদের পাঠক্রমের অস্তৃত্ ক করা শিক্ষা জানকে পূর্ণ করে হয়েছে সে সব বিষয় পরীক্ষাগারে হাতে কলমে শেখার স্লযোগ যদি না থাকে তাহলে তারা কিছুই শিখতে পারবে না। এছাঙা জাববিভা, উদ্ভিদ্বিভা প্রভৃতি শেখবার জন্মও যথেষ্ট পরীক্ষা নিরীক্ষার প্রয়োজন রয়েছে—তাকে বাদ দিয়ে শুধু বই পড়িয়ে শেখাবার চেষ্টা হলে ছাত্রদের মধ্যে বিষয় সম্পর্কে অঞ্রাগ সৃষ্টি হবে না, তাদের পড়াও সার্থক হবে না।

বিজ্ঞান শিক্ষার ভিত্তিকে দৃঢ়তর করবার জন্ম প্রয়োজন পরীক্ষাগারের।
কতকণ্ডলি বৈজ্ঞানিক তথা মূখে মূখে শিখিয়ে বা মৃথস্থ করিয়ে পরীক্ষার পাশ
করানো যায় কিন্তু দেশের প্রয়োজন তাতে মেটানো যাবে না। যদি বিজ্ঞানী
স্পষ্টি করতে হয় তাহলে প্রয়োজন স্থদজ্জিত পরীক্ষাগার,
বাবহার্মিক শিক্ষা
প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতি ও উপযুক্ত শিক্ষক। পাঠক্রম-নির্ধারিত
বিজ্ঞান শিক্ষার
বিষয়সমূহ যাতে ছাত্রেরা পরীক্ষা করে দেখতে পারে
পরীক্ষাগারে তার স্বযোগ থাকবে। আমরা জানি বিজ্ঞান
শিক্ষার বৈশিষ্ট্য ইহার প্রয়োগ-ধর্মিতার মধ্যে পরীক্ষাগারে ছাত্রেরা সে স্বযোগ

পাবে। পরীক্ষাগারে কি কি যন্ত্রপাতি থাকবে তা নির্ভর করে পাঠক্রমের উপর। যে সব বিষয়ে পাঠ দেওয়া হবে তা পরীক্ষা করে দেখবার মত যন্ত্রপাতি সাজসরঞ্জাম রাখতে হবে। শিক্ষক বিভিন্ন বিষয় পরীক্ষা করে দেখাবেন। ছাত্রদের কতকগুলি বিষয় নিজেদের পরীক্ষা করে দেখতে হবে। ছাত্রদের নিজ হাতে কাজ করবার স্বযোগ যতটা সম্ভব দিতে হবে।

পরীক্ষাগার গড়ে তলতে ২লে যে অর্থের প্রয়োজন স্কুলের পক্ষে সে অর্থের সংস্থান করা সব সময় সম্ভব হয়ে উঠে না। পূর্ণাঙ্গ পরীক্ষাগার তৈরী করবার क्का मतकाती मारारगुत वित्नव প্রয়োজন। यद्दशां । य आग्रवनिक माक्रमतकाम কিনবার জন্ম এককালীন অর্থের সাথে কাজ চালু রাথবার বিদ্যালযে পূৰ্ণাংগ জন্ম পৌনংপুনিক খরচের দরকার আছে। পরীক্ষাগার স্থাপনেব প্রয়োজন হচ্ছে উপযুক্ত শিক্ষকের। বহু ক্ষুলে দেখা গিয়েছে অস্ত্রবিধা পরীক্ষাগার রয়েছে, যন্ত্রপাতি রয়েছে, তবু উপযুক্ত শিক্ষকের অভাবে স্কুট্ন পঠন ও পাঠন হচ্ছে না। উপযুক্ত শিক্ষকের অভাবে গ্রামাঞ্চলে পরীক্ষাগার থাকা দত্তেও বিজ্ঞান বিভাগ পরিচালন। কর। কষ্ট্রসাধ্য হয়ে উঠেছে। উপযুক্ত শিক্ষকের সার্থক শিক্ষাদান পরতির সাধায়েই বিজ্ঞান-শিক্ষা সার্থক হয়ে উঠতে পারে। শুশুমাত্র পরীক্ষাগার থাকলেই যে বিক্ষান-শিক্ষার আয়োজন করতে হবে,—এ মনোভাব যেন স্কুল কর্তপক্ষের মধ্যে প্রবেশ না করে ।

পরীক্ষাগারের রক্ষণাবেক্ষণ সম্পর্কেও যথেষ্ট সতর্ক থাকতে হবে। অর্থের সংস্থান হলে যহপাতি সাজসরঞ্জান কিনে আনা যায়। তার স্কর্ছ ব্যবহার ও রক্ষণাবেক্ষণের বাবস্থানা থাকলে একটি স্থসজ্জিত মূল্যবান পরীক্ষাগার অল্পনিনই অকেজে। হয়ে পড়বে। পরীক্ষাগারের রক্ষণাবেক্ষণের দায়িও বিষয়াগুসারে বিভিন্ন শিক্ষকের উপর গ্রস্ত হবে। তিনি তার রক্ষণাধীন পরীক্ষাগার তত্ত্বাবধানে সমস্ত জিনিসের তালিকা stock register-এ তুলে রাগবেন। সভর্কতা বছরে একবার stock register মিলিয়ে দেখে নেবেন সমস্ত জিনিস আছে কি না। তেকে গেলে বা হারিয়ে গেলে নতুন জিনিস আনিয়ে নেবার ব্যবস্থা করবেন। যে সব জিনিস ব্যবহারের জন্ম বের করা হয়েছিল তা ঠিক মত উঠিয়ে রাখা হ'ল কি না সেদিকে একটু দৃষ্টি রাখলেই কোন জিনিস হারাবার সন্তাবন। খ্ব কম থাকে। বিষয়-শিক্ষক পাঠ্যস্কটাতে নতুন কোন বিষয় অস্তর্ভুক্ত হলে তার জন্ম প্রয়োজনীয় প্রব্যাদি আনাবার ব্যবস্থা করবেন। প্রধান শিক্ষক মদি বিজ্ঞানের শিক্ষক না হন তাহলেও পরীক্ষাগার জন্মর করে তুলতে ও রক্ষণাবেক্ষণ সম্পর্কে শিক্ষকদের পরামর্শ ও সাহায্য করবেন।

# স্থূল ওয়ার্ক পপ

### (School Workshop)

শিল্প সভ্যতার উরতির সঙ্গে সঙ্গে শিক্ষাব্যবস্থারও উরতি হয়েছে। যন্ত্র সভ্যতা কল কারখানার স্পষ্ট প্রসারের মধ্য দিয়ে ধীর পদক্ষেপের সাহায্যে মানব প্রভাগ ওয়ার্কশপ পদ্ধতির প্রয়োজনীয়তা বিভাগ কলকারখানার দান। বড বড শিল্পে 'শ্রমবিভাগ' পদ্ধতি মেনে চলা হয়। শিক্ষাক্ষেত্রে যথন এই 'শ্রমবিভাগ' পদ্ধতি মেনে চলা হয় তখন সেই পদ্ধতিকে 'Workshop Method' বলা হয়। ওয়ার্কশপ পদ্ধতির ড'টি ভাগ :—

## (১) শারীরিক শ্রমযুক্ত ওয়ার্কশপ পদ্ধতি:-

এই পর্মতিতে শিক্ষার্থীদের হাতে কলমে কাজ করতে হয়। বিচালয়ে যে craft ও টেকনিক্যাল শিক্ষাব্যবস্থা আছে তা এই পদ্ধতির অস্তর্ভূত।

# (২) বৃদ্ধিবৃত্তি-যুক্ত ওয়ার্কশপ পদ্ধতি :—

এই পদ্ধতিতে শিক্ষার্থীর। তাদের বৃদ্ধিবৃত্তির সাহায়ে বিভিন্ন সমস্তার সমাধান করে।

Workshop প্রতির রূপায়ণের জন্ম বিছালয়ে স্থমজ্জিত পৃথক কক্ষের প্রয়োজন। এক কক্ষের মধ্যে ওয়ার্কশপ পর্কতির কপায়ণ সম্ভব হবে।

# স্থূল মিউজিয়াম

(School Museum)

আধুনিক শিক্ষার একটা প্রধান লক্ষ্য হচ্ছে পুঁথিনির্ভর শিক্ষাকে যতটা সম্ভব বাস্তবধর্মী করে তোলা। সেই প্রচেষ্টার অঙ্গ স্বরূপ বর্তমানে যথাসম্ভব শিক্ষণীয় বিষয়ের সাথে যাতে বাস্তব পরিচয় হতে পারে তার জন্তে বিদ্যালয়ে শিক্ষামূলক শিক্ষাবাবস্থায় বছবিধ আয়োজন করা হচ্ছে। জ্ঞানমূলক বিষয় বাছবরের শেখাবার সময় আজ্ঞকাল আমরা শিক্ষা-সহায়ক বছপ্রকার সাজ্ঞসরঞ্জামের সাহায্য গ্রহণ করি। কানে শুনে ছাত্রেরা যা শেখে সেই সাথে জিনিসটি বা তার অভ্যক্ততি চোখে দেখবার- ব্যবস্থা করতে পারলে ছাত্রদের জ্ঞানের ভিত্তি দুচ হয়।

বিভিন্ন বিষয়ে শেখাবার জন্ম বিষয়কক্ষে বিষয় উপযোগী বছ উপকরণ সমাবেশ করা হয়। বিভিন্ন বিষয় সম্পর্কে যাতে ছাতদের মধ্যে কৌতুহল স্বাষ্ট হয় তাদের মধ্যে জ্ঞানপিপাসা জাগে সেজতা বিষয়কক্ষের বাইরে এনেও সে সব জিনিস দেখাবার ব্যবস্থা করা দরকার। জ্ঞানবিজ্ঞানের বিভিন্ন দিকের সাথে পরিচয় বা যোগস্থাপন করতে হলে পুঁথির বাইরে যে জগং তার মাঝে ছাতদের দাঁড় করিয়ে দিতে হবে। অবাক হয়ে সে দেখবে তার চারিদিকে কত জানার আছে। কি করে ছাতদের জ্ঞানের সীমাকে তার স্থল বইয়ের বাইরে বা তার পরিচিত পরিবেশের নাগালের বাইরে প্রসারিত করা যায় এ প্রশ্নের উত্তর আমরা কিছুটা স্থল মিউজিয়ামের মধ্যে

বিভিন্ন বিষয় শিকা-দানের জন্ম বিভিন্ন উপকরণ প্রয়োজন। পেতে পারি। স্থল মিউজিয়ামের অর্থ যদি সরকার পরিচালিত দাধারণ যাত্বরের ছোটখাট সংস্করণ বুঝি তাহলে ভূল করা হবে। স্থল মিউজিয়ামে স্থলের দৈনন্দিন কাজ চালাবার জন্য যে সব উপকরণ প্রয়োজন তা দিয়েই প্রথম শুরু করা যেতে

পারে। বিষয় কক্ষ নিয়ে আলোচনা কালে আমরা দেখেছি জ্ঞানমূলক বিষয়সমূহ ভালভাবে পড়াতে হলে অসজ্জিত বিষয় কক্ষের প্রয়োজন। বিষয় কক্ষ সাজাবার জন্ম স্কুল থেকে বহু সাজ সরঞ্জাম কেনা বা সংগ্রহ করা হয়। স্কুল মিউজিয়াম হবে একটি কেন্দ্রীয় বিষয় কক্ষের মত। মিউজিয়ামের বিভিন্ন বিভাগের প্রয়োজনায় উপকরণ দিয়ে সাজানো যেতে পারে। জ্ঞানমূলক বিষয় সমূহের সারা বছরের পড়া, কয়েকটি ইউনিটে ভাগ করে নিয়ে ঠিক করে নিতে হবে কখন কোন ইউনিট পড়ানো হবে। সেই ইউনিট পড়াতে যে সব সরঞ্জাম প্রয়োজন হবে বিষয় কক্ষে সেই টার্মের সব সরঞ্জাম রেখে বাকী জিনিস স্কুল মিউজিয়ামে রাখা যেতে পারে। সারা বছর সব সরঞ্জামের দরকার হয় না তখন স্কুল মিউজিয়ামকে কেন্দ্রীয় বিষয় কক্ষ রূপে ব্যবহার করবার পক্ষে কোন অস্থবিধা নেই। নানা রকম উপকরণ দিয়ে সাজানো মিউজিয়াম দেখে ছাত্রদের মনে কোতুহল স্পষ্ট হবে। নানা বিষয় জানবার জন্ম তাদের মনে আগ্রহ স্পষ্ট হবে।

স্কুলের ছাত্রেরা অনেক রকম ছাতের কাজ করে। তাদের তৈরী মাটির পুতুল, বিদ্যালয়ের যান্ত্র্যরে মডেল, ছবি, মেয়েদের স্টের কাজ প্রভৃতি দিয়ে প্রতি বছর শিক্ষার্থীদের হাতের স্কুলের একটি প্রদর্শনীর ব্যবস্থা করা যেতে পারে। সেধান কাজ থাকতে পারে। থেকে বাছাইকরা জিনিস মিউজিয়ামে রাথবার ব্যবস্থা করলে ছেলেদের মধ্যে কাজের উৎসাহ স্পষ্ট হবে।

মিউজিয়ামের হুটি দিক থাকবে। একটি কেন্দ্রীয় বিষয় কক্ষের দিক, এটিকে বিভিন্ন বিষয় শিক্ষার উপযোগী সাজ সরঞ্জাম দিয়ে সাজান জিবরামের
উপকরণগুলি শিক্ষা
মূলক হবে।
পড়ার বাইরে নানা বিষয় সম্পর্কে নতুন জ্ঞান আহরণ

স্থূল মিউজিয়াম দেপে বোঝা যাবে বিভিন্ন দিকে ছাত্রেরা কি জ্ঞান সঞ্চয় করছে। তাদের কাঙ্গের নমুনার মধ্য দিয়ে তাদের কাজের অগ্রগতির পরিচয়

মিউজিরামের মধ্য দিরে শিক্ষার্থীদের শিক্ষাত্রাগের পরিচয় পাওরা বাবে। কিছুট। মিলবে। মিউজিয়ামে স্কুল সম্পর্কীয় বিভিন্ন তথ্য দম্বলিত চার্ট, গ্রাফ বা মানচিত্র, পরিসংগ্যান ইত্যাদি থাকবে, যা দেখে ছাত্রদের বহুমূখী কর্মপ্রয়াদ সম্পর্কে একটা ধারণা হবে। বিভিন্ন পরীক্ষায় ছাত্রদের ক্রতিত্ব, খেলাধূলায় ছাত্রদের

তংপরতা, গ্রস্থাগারের বই পড়ার আগ্রহ ইত্যাদি হিসেব ও তুলনামূলক তথ্যের সাহায্যে দেখিয়ে স্কুল মিউজিয়ামের দেয়ালে টাঙ্গিয়ে দেওয়া হবে। এসব তথ্য থেকে স্কুলের বিভিন্ন দিকের কার্যাবলীর একটা সামগ্রিক চিত্র

कुरहे छेरेरव।

স্কুল মিউজিয়াম প্রচলন আমাদের দেশে নাই। স্কুল কর্তৃপক্ষ স্বতঃপ্রবৃত্ত হয়ে

এ জাতীয় কাজ করবে এটাও তরাণা। স্কুল মিউজিয়াম

লামাদের দেশে স্কুল

শিক্ষামূল্য বিচার করে পরীক্ষামূলকভাবে সরকারী নির্দেশ বা

পরিচালনায় যদি কোন স্কুল মিউজিয়াম গড়ে তোলা যায়
তাহলে সেথান থেকে আন্তে আন্তে বিভিন্ন স্কুলে মিউজিয়াম গড়ে উঠতে পারে।

বিত্যালয় সংরক্ষণ শাখার শিক্ষামূলক গুরুত্ব অনেক বেশী। এই সংগ্রহশালায় শিক্ষার্থীদের সক্রিয় ভূমিকা থাকবে। বিত্যালয়ের সংগ্রহশালা ছাত্রদের কর্তৃহাধীন থাকবে কি না তা হ'ল বিতর্কের বিষয়; তবে এই সংগ্রহশালায় শিক্ষার্থীদের সক্রিয় সহযোগিতা যে থাকবেই সে বিষয়ে কোন সন্দেহ নাই। শিক্ষার্থীর। এই সংগ্রহশালার বিভিন্ন উপকরণ প্রস্তুত্ত করবে। কিছু কিছু উপকরণ সংগ্রহ করতে পারে। বিভিন্ন শিক্ষামূলক পরিভ্রমণ (Educational excursion) এমন অনেক উপাদান সরবরাহ দিতে পারে যা সংগ্রহশালায় খুবই মূল্যবান। শিক্ষার্থীরা অন্ত বিভিন্ন ক্ষেত্র বিভিন্ন উপাদান ও উপকরণ সংগ্রহ করে বিত্যালয়ের সংগ্রহশালায় সংরক্ষিত করতে পারে।

বিছালয়ের সংগ্রহশালা শিক্ষার ক্ষেত্রে খ্বই গুরুত্বপূর্ণ কারণ এতে শিক্ষার্থীদের সক্রিয় সহযোগিতা থাকে। শিক্ষার্থীরা তাদের জীবনের কিছু কিছু মূল্যবান শ্বতি এই সংগ্রহশালায় রেখে যেতে পারে। বিছ্যালয়ের সংগ্রহশালা তাই শিক্ষার্থীদের পক্ষেরমনীয় ও আকর্ষনীয় হয়। শিক্ষার্থীদের সক্রিয় ভূমিকা সংগ্রহশালাকে গুরুত্বপূর্ণ করে তুলে। শিক্ষা তথন হয় আনন্দময় ও বৈচিত্র্যপূর্ণ।

## (খলার মাঠ

### (Play Ground)

স্থূলের ছাত্রদের জন্ম খেলাধূলার ব্যবস্থা করা স্থূসকর্তৃপক্ষের অবশ্র করিব। বেধাপড়ার সাথে খেলাধূলার একটা অহিনকুল সম্পর্ক স্থাপন করে হু'টোকে পুৰুক

করে দেখাই ছিল প্রচলিত রীতি। থেলাধূলার যে একটা শিক্ষামূল্য আছে একথা আমরা স্বীকার করতে চাই না। থেলাধূলা করা বা ব্যায়াম করার মধ্যে সময় নষ্ট হয় আর বথাটে ছাত্রেরাই এদিকে মন দেয়। সাধারণ অভিভাবক

শরীর শিক্ষার শুরুত্ব সকলেই স্বীকার করেন। ছেলেকে স্কুলে পড়াতে পাঠান। থেলা যে পড়ার একটা
অন্ধ—শিক্ষার অর্থ দৈহিক ও মানসিক উৎকর্ম সাংন একথা
স্কুলের কর্তাব্যক্তিরাও সব সময় বুঝতে চান না। মাজধের
চরিত্রগঠনে থেলধলার যে একটা বিশিষ্ট অবদান রয়েছে একথা

আধুনিক সব শিক্ষাবিদই স্বীকার করেছেন। ক্লাসের শিক্ষাই শিক্ষার শেষ কথা নয়—থেলার মাঠেও আমর। অনেক কিছু শিথি। মাহুবের পৌঞ্চষ সচেতনভার প্রথম সঞ্চার হয় থেলার মাঠে। ওয়াটারলু যুক্ত বিজয়ী ভিউক অফ ওয়েলিংটন বলে ছিলেন The battle of Waterloo was won on the playing field of Baton. নেতৃত্বের শিক্ষা থেলার মাঠেই তিনি লাভ করেছিলেন। খেলার মধ্য দিয়ে স্বষ্ট হয় দলগত মনোভাব, নেজ্বের শিক্ষা, নিয়মশৃদ্ধলার শিক্ষাও ছাত্রেরা খেলার মাঠে পেতে পারে। তুর্ব দেহগঠন, চরিত্রগঠন ও স্বাস্থ্যরক্ষা ছাডাও খেলার মধ্যে রয়েছে একটা নির্দোষ আনন্দ। এই আনন্দের জন্মই ছাত্রেরা খেলার দিকে এত আরুই হয়।

প্রত্যেক স্থূনেই পেলাধূলার ব্যবস্থা থাক। দরকার। ছাত্রদের জন্ম outdoor ও indoor থেলার ব্যবস্থা করা যেতে পারে। outdoor থেলার জন্ম দরকার থেলার মাঠের। ফুটবল, হকি, ক্রিকেট প্রভৃতি থেলার জন্ম বড় মাঠের প্রয়োজন কিন্দু সব স্থূনের পক্ষে বড় মাঠ যোগাড় করা সন্থব নয়। বিশেষ করে শহরাঞ্চলে যেখানে স্থানাভাব সেখানে স্থূলের থেলার মাঠ প্রায়ই থাকে না। প্রক্ষেত্রে স্থূলের সীমার মধ্যে যতটা থোলা জায়গা রয়েছে তার মট্যে ভলিবল, বাস্থেটবল, কপাটি ও অন্যান্ম করেগটি দেশীয় খেলার আয়োজন করা সন্তব। স্থূল ড্রিল ও যে সব স্কুল N. C. C. গঠিত হয়েছে দেখানে সামরিক সুচকাওয়াজ করলেও

দেহ চর্চার কাজ হয়। সব কিছুর জন্মই প্রয়োজন মাঠের। গ্রামাঞ্চলে স্কুলের কাছে কোন পতিত জমি থাকলে মালিকের অনুমতি নিয়ে সেখানে ছাত্রদের খেলাধূলার ব্যবস্থা করা যায়। গ্রামের স্কুলে প্রধান শিক্ষক একটু তংপর হলেই অধিকাংশ ক্ষেত্রে খেলার মাঠের যোগাড় করতে পারেন। স্কুলে একজন খেলার ভারপ্রাপ্ত শিক্ষক থাকবেন। খেলার মাঠে প্রধান শিক্ষক ও অন্যান্ত শিক্ষকেরা গেলে ছাত্রেরা উৎসাহিত হয়। মাঝে মাঝে খেলার মাঠে যাওয়া প্রধান শিক্ষকদের একটা কর্তব্য বটে।

### ব্যায়াম

### (Gymnasium)

পেলার মাঠের সাথে প্রত্যেক স্কুলে একটি ব্যায়ামাগারও থাকা প্রয়োজন। খেলাধলা ও ব্যায়ামের মধ্যে কিছুটা লক্ষ্যের পার্থক্য আছে। ব্যক্তিগত স্বাস্থ্যের দিকে লক্ষ্য রেখে স্থগঠিত পেশীবছল দেহ গডে তোলাই विश्वानदग्र ব্যায়ামের লক্ষ্য; খেলার মধ্যে রয়েছে আনন্দের মধ্য দিয়ে বাায়ামাগারের ববেস্থা অবসর বিনোদনের আয়োজন (pleasurable activity for থাকা প্রয়োজন the sake of recreation)। কিন্তু গুটি কাজের মধ্য দিয়েই দেহ স্বগঠিত হয়। বর্যাকালে মাঠে মাঠে যথন জল ওঠে কি কাদা হয় তথন থেলার ব্যবস্থা সম্ভব নয় তথনও ছাত্রেরা ব্যায়াম করতে পারে। কিশোর বয়সে দেহগঠনের সময়। অভিজ্ঞ ব্যায়াম শিক্ষকের নির্দেশে নিয়মিত ব্যায়াম করলে স্থব্দর স্বাস্থ্যের অধিকারী হওয়। যায়। লেখাপড়ায় মন্তিক্ষের চর্চা হয়, ব্যায়ামে হয় দেহের চর্চা। শরীর যার স্কন্ধ নয় তাকে দিয়ে কোন কাজই হয় না। তাই ছাত্রের। যাতে নিয়মিত একট অপপ্রত্যঙ্গ চালন। করে সে বিষয়ে তাদের বোঝান দরকার ও স্বযোগ স্থবিধা দেওয়। দরকার।

ব্যায়ামের ব্যবস্থা খোলা জায়গায় হতে পারে। উপরে ছাউনী দেওয়া খোলা বড় ও উচ্চ ঘর ব্যায়ামের পক্ষে বিশেষ উপযোগী। ব্যায়ামের গোলা জারগায় জন্ম কিছু সাজ সরঞ্জামের প্রয়োজন। যে কোন স্কুলের পক্ষে ব্যায়ামের জন্ম প্রয়োজনীয় দ্রব্যাদি সংগ্রহ করা খুব কঠিন নয়। এককালীন টাকা খরচ করে সরঞ্জাম কিনে রাখলে তা দিয়ে বহু দিন কাজ চলতে পারে।

ব্যায়াম ও থেলাধূলার দায়িত্ব পরিচালনার জন্ম মাধ্যমিক স্কুলে একজন ব্যায়াম শিক্ষক নিযুক্ত করা প্রয়োজন। ছাত্রদের সাধারণ স্বাস্থ্য সম্পর্কে বিভিন্ন সময়ে যে সমীক্ষা হয়েছে তাতে দেখা যায় আমাদের দেশের হায়ায়ম শিক্ষক ছেলেদের স্বাস্থ্যের সামগ্রিকভাবে অবনতি ঘটেছে। এ অবস্থার প্রতিকার করতে হলে, একটা স্বস্থ সবল জাতি গড়ে তুলতে হলে ছাত্রদের থেলাধূলা ও ব্যায়াম সম্পর্কে উদাসীন থাকা চলবে না। সর্বাধিক পরিমাণে ছাত্রেরা যে সব খেলায় অংশ গ্রহণ করতে পারে ব্যায়াম শিক্ষক সে সব খেলার ব্যবস্থা করবেন। যে স্কুলের পক্ষে ব্যায়াম শিক্ষক নিযুক্ত করা সম্ভব নম্ব সেই স্কুল থেকে একজন শিক্ষককে বিশেষ ট্রেনিংয়ে পার্টিয়ে শিক্ষিত করে আনা যায়। খেলাধূলা পরিচালনা ও ব্যায়ামের দায়িত্ব তিনি গ্রহণ করতে পারবেন।

## **দেপসং**হাব

### (Conclusion)

এইভাবে বিল্লালয় গৃহ সম্পূৰ্ণ আধুনিকভাবে স্ক্সজ্জিত হয়ে শিক্ষার্থীদের জ্ঞানভা গ্রারে পরিণত হবে। বিভালয়ে পরিবেশ এমনভাবে **প**ষ্টি করতে হবে যাতে শিক্ষার্থীর। তাদের স্বাধীন শিক্ষা গ্রহণে ও ব্যক্তিতের যথায়থ উন্নয়নে সক্ষম হয়। আধনিক শিক্ষাত্ত, মনোবিজ্ঞান ও স্বাস্থাবিধির যথায়থ প্রয়োগে বিজ্ঞালয়গৃহ ও পরিবেশ স্থন্দর ও সার্থক হয়ে উঠবে। কোন রক্ষে বিভালয়কে চাব কতকণ্ডলি ছাত্র জুটিলে কয়েকটি ঘরে একটি বিগালয় সৃষ্টি দেওয়ালের বাইরে নিয়ে করলেই হয় ন। এ ব্যাপারে সম্পূর্ণ বৈজ্ঞানিক দটিভঙ্গী ষাওয়ার প্রয়োজনীয়তা প্রয়োজন। অনেকে আজকাল বিদ্যালয়কে চার দেওয়ালের বাইরে নিয়ে যা ওয়ার প্রয়োজনীয়তার (Need for expanding the school beyond the four walls) কথা বলেছেন। কেবলমাত্র সেই অবস্থাতেই শিক্ষার্থীদের স্বাধীন শিক্ষা সম্ভব হবে। বিল্লালয়গৃহ ও পরিবেশ স্বষ্ট ও রচন। করতে শিক্ষার্থীদের মানসিকতার দিকে লক্ষ্য রেখে ছোটখাটে। জিনিসের উপর ও যথেষ্ট গুক্তর দিতে হবে। মনে রাখতে হবে যে, এই বিভালয়েই তিন-চারশ ছাত্রের ভবিষ্যং প্রতিনিয়ত নিরূপিত হচ্ছে। অত্এব, তা যথেই গুরুত্ব সহকারে দেখাওন। করা উচিত।

#### প্রশাবলী

- 1. A modern school is not merely a knowledge shop, it is the fostering ground of the total personality of the child. Describe the requisite equipments that school plant should have to achieve this ideal. C. U. B. T .- 1965, C. U. B. Ed,-1970
- In starting a new school what should be your estimate of an ideal school plant? Give a detailed description of the various equipments and accessories that the different components of modern school must possess. C. U. B. T .- 1966
- It has been said that we first shape the school building and then it shapes us. Discuss the truth of this statement with reference to all the educational factors operating inside the school building and in its surroundings. (North Bengal University, B. T .- 1967)
- Describe fully the requirements of a good school building.

Jadavpur University, B. Ed. 1971

5. Write notes on the following --

(a) School plant.

C. U. B. T.—1967 C. U. B. T.—1968 Subject rooms.

An ideal primary school building as you visualize for urban or rural areas. P. C. B. T.-1971

শি: প: প্রথম পর্ব-

## তৃতীয় অধ্যায়

### গ্রস্থাগার

### (LIBRARY)

শিক্ষা-ব্যবস্থায় বিতালয়ের একটি অপরিহার্য অঙ্গ গ্রন্থার। গুগ গুগ ধরে মান্ত্র্য যে জ্ঞানরাশি সঞ্জয় করেছে গ্রন্থাগারে সেই সঞ্জিত জ্ঞানরাশি আবিদ্ধ করে রাণা স্থায়েছে। সন্ধানী ভূবুরী সেই জ্ঞান-সমুদ্র সন্ধান করে অম্ল্য রাজের সন্ধান পায়। খুষ্ট জনোর বহু পূর্ব পেকেই গ্রন্থাগারের সন্ধান পাওয়া যায়—বাবিলন ও

গ্রন্থার শিক্ষা-ব্যবস্থার অপরিহার্য মিশরে গ্রন্থাগার অতি প্রাচীন মুগেই বর্ণমান ছিল। ভারতে ব্রাহ্মণ্য যুগে আচার্যের কাছ থেকে মুথে মুগে বিজ্ঞানিক্ষার রীতি ছিল। সে যুগের আচার্যরা ছিলেন এক একটি ভ্রাম্যমান গ্রন্থাগার। ব্যক্তি মুগে নালনা, বিক্রম্যালা, ওদন্তীপুরী

প্রভৃতি মহাবিহারে বিশাল গ্রন্থশালা ছিল। মুদ্রণযন্ত্র প্রচলিত হবার পূর্বে পূঁথি সংগ্রহ করা ছিল অতাস্ত পরিশ্রমাধ্য কাজ। মিশনারীরা এনেশে মূদ্রণযন্ত্রের প্রতিষ্ঠা করবার পর থেকে মূদ্রিত বই সংগ্রহ করা সহজ্যাধ্য হয়েছে। জ্ঞানের ভাণার আর মৃষ্টিমেয়ের অধিকারের মধ্যে নেই। সাধারণের জন্ম গ্রন্থানার স্থাপিত হওয়ায় জ্ঞানের ভাগারের দার মাজ সর্বসাধারণের কাছে উন্মৃক্ত হয়েছে। জ্ঞান-বিজ্ঞান চর্চার প্রধান ক্ষেত্র বিভাগনিদর, সেগানে স্বাভাবিকভাবেই জ্ঞান-মন্দিরের রত্বভাগ্যর গ্রন্থাগার থাকবে। জ্ঞানের ছগং ছাত্রদের কাছে মৃক্ত হবে গ্রন্থাগারের মধ্য দিয়ে।

# বিহালয়ে গ্রন্থাগার

(School Library)

বিত্যালয়ে দাধারণভাবে একটা পাঠক্রম অন্নরণ করে ছাত্রদের পড়ানে। হয়।
নির্দিষ্ট পাঠক্রমের গণ্ডির মধ্যে যদি তাদের পাঠের ক্ষেত্র দীমাবদ্ধ থাকে তাহলে
শিক্ষা কথনও পূর্ণাঙ্গ হতে পারে না। কোন একটা বিষয় আয়ন্ত করতে হলে
শ্রেণী-পাঠ্য বই ছাড়াও অনুসন্ধিংস্থ ছাত্রকে আরে। বহু বই পড়তে হয়। শিক্ষার
উদ্দেশ্য শুধ্যাত্র জ্ঞান অর্জন নয়, শিক্ষার্থীর জ্ঞানের পিপাদাকে বাড়িয়ে দেওয়াও
শিক্ষার অন্যতম উদ্দেশ্য। শিক্ষার্থীকে জ্ঞান-বিজ্ঞানের নতুন দিকের সাথে পরিচিত
ছতে হলে নতুন নতুন বই পড়তে হবে—তা না হলে তার জ্ঞানের দীমা হবে

সংকীর্ণ। ছাত্রের। যাতে পাঠ্যাভিরিক্ত বিষয় জানতে পারে,—তাদের জ্ঞানের পিপাসা মেটাতে পারে সে জন্ম প্রত্যেক বিস্থালয়ে একটি সমূদ্ধ গ্রন্থাগারের প্রয়োজন। কোন বিষয়ে পাঠ্য বইয়ের বাইরে কিছু জানার প্রয়োজন হলে গ্রন্থাগার থেকে বই নিয়ে প্রয়োজনীয় তথ্য সংগ্রহ করতে পারে। কোন গ্রন্থার হ'ল প্রশ্নের উত্তর যদি বিচার বিবেচনা করে যুক্তি তর্কের উপর জ্ঞানের ভাণ্ডার প্রতিষ্ঠিত করে দিতে হয়, তাহলে প্রয়োজন বহু রেফারেন্স বইয়ের। বিভালয়ে গ্রন্থাগার না থাকলে প্রয়োজনীয় বই ছাত্রদের পক্ষে যোগাড করা সম্ভব নয়। শিক্ষক শিক্ষার্থীর মধ্যে যে জ্ঞানের তঞ্চা স্বৃষ্টি করবেন সে তঞ্চা-ও গ্রন্থাগারের মাধ্যমেই মেটানো সম্ভব। শিক্ষার্থীদের মধ্যে বিভিন্নরূপ প্রবণত। রয়েছে,—তাদের ক্ষচিও বিভিন্ন। এই বিভিন্ন ক্ষচির শিক্ষার্থীদের বইয়ের চাহিদা মেটাবার জন্মও বিভালয়ে গ্রন্থাগারের প্রয়োজন। মুদালিয়র কমিশন বিভালয়ে গ্রন্থারের স্থান অতি উচ্চে নিদেশিত করেছেন। তারা প্রতিটি বিভালয়ে "an intelligent and effective Library service" থাকবে বলে নিৰ্দেশ গ্রন্থাগারের প্রয়োজনীয়ত। সম্পর্কে কমিশন বলেছেন, importance of cultivating the habits of general reading, of reducing the stress placed on text books and making increasing use of the Library as a repository of reference books, standard books and books of general interest."

ছাত্রদের মধ্যে পাঠেব অভ্যাস গড়ে তোলবার জন্ম ও পাঠাগারের প্রয়োজনীয়তা রয়েছে। আমাদের শিক্ষকদের মধ্যে এখন ও এমন অনেক শিক্ষক আছেন যারা পাঠ্য বইয়ের পরিচিত গণ্ডির বাইরে যেতে চান না। তাদের সমস্ত পঠনপাঠন শ্রেণী নির্দিণ্ট বইখানাকে কেন্দ্র করেই চলে। তারা পাঠাভাাস ও গ্রন্থাগার ব্বাতে চান না যে, পড়াবার জন্ম শ্রেণী-পাঠ্যের অতিরিক্ত বই পড়বার প্রয়োজন তাদেরও আছে। শিক্ষাপাঁদের যে সীমার বাইরে যেতে উৎসাহ দেবেন সে আশা করা যায় না। স্কুলে পড়ার সময় যদি শিক্ষার্থীরা বাইরের বই পড়ার অভ্যাস না করে, তাহলে স্কুল ছাড়ার সাথে সাথে বইয়ের সাথে তাদের আর কোন সম্পর্কই থাকে না। ছাত্র বয়সে একবার লাইব্রেরীতে বই ব্যবহারের অভ্যাস হলে সেই অভ্যাস আর কোন দিন বিদ্বীত হয় না। একন্ম যদি প্রয়োজন হয় ভক্তে বাধ্যতামূলকভাবে ছাত্রদের হাতে বই ধরিয়ে দিতে হবে, তা না হলে পড়ার অভ্যাস তৈরী হবে না।

বিন্যালয়ে গ্রন্থাগারের প্রয়োজন তথু শিক্ষার্থীদের জন্মই নয়, শিক্ষকদের জন্মও গ্রন্থাগারের প্রয়োজন আছে। শ্রেণীতে শিক্ষা দিতে হলে শ্রেণীপাঠ্য বইখানা পড়ে গেলেই চলে না, তাঁকে আরো বহু জ্ঞাতব্য বিষয় স্থানতে হয়। উৎস্ক ছাত্রের স্ব রক্ম সম্ভাব্য প্রশ্নের উত্তর দেবার প্রস্তুতি নিয়ে শিক্ষক ক্লাদে যাবেন। বিনাপ্রস্তুতিতে ক্লাদে যাওয়া যে কোন শিক্ষকের পক্ষে অন্তৃচিত। প্রয়োজনীয় তথ্য
শিক্ষকদের জন্তও
নিক্ষক বিভালয়ের গ্রন্থাগার থেকেই সংগ্রহ করতে পারেন।
ক্রান্যান্য প্রয়োজন
ক্রান্যান্য বিষয়-সমূহ বদ্ধ জলাশয়ের মত নয়। জ্রানের ক্ষেত্র
নিত্য নতুন দিকে প্রসারিত হচ্ছে,—জ্রানের ভাণ্ডার প্রতিদিনই
সমূর হচ্ছে। শিক্ষক যদি প্রগতিশীল চিস্তাধারার সাথে সমান তালে চলতে চান
তাহলে তাঁকে নতুন তথ্য সম্থলিত বই সমূহ পড়তে হবে। এজন্ত তাঁর পক্ষে
গ্রন্থাগারের সাহায্য গ্রহণ অপরিহায়। শিক্ষককে হতে হবে আজীবন জ্রান
তপস্থী। সার্থক শিক্ষক হতে হলে ছাত্রের মত তাকে জ্রানান্যালন করতে হবে।
তাই প্রতি বিভালয়ে একটি ভাল গ্রন্থাগারের প্রয়োজন আছে। গ্রন্থাগার ছাত্র
শিক্ষক উভয়ের পক্ষেই সমান প্রয়োজনীয়।

## গ্রস্থাগার ও তার বর্তমান রূপ

(Library and its present position)

প্রায় প্রতিটি বিভালয়ে একটি গ্রন্থাগার আছে। শিক্ষকদের বসবার ঘরে, প্রধান শিক্ষকের ঘরে কয়েকটি আলমারী বই যা পুরানো, তথ্যগত দিক থেকে অচল, এবং ছেলেদের পছন্দ-অপছন্দের সাথে সম্পর্ক-বিরহিত, মুদালিয়র কমিশনের ভাষায় -The books are generally old, outdated, unsuitable, usually selected without reference to the student's tests and interest." (3) হচ্চে 'দ্বল লাইত্রেরী'। অধিকাংশ বিতালয়ের গ্রন্থাগারের জন্ম স্বায়ী কোন পথক ঘর নেই। যে স্কলে আছে তাও অতি সাধারণ ঘর; কয়েকটি আলমারীতে কিছ বহুদিনের পুরানো বই আর ততোধিক শোচনীয় বিদ্যালয়ের প্রস্থাগার-আসবাবপত্ত। লাইব্রেরীয়ান প্রায় খুলেই নেই। প্রলি অকেকো হয়ে কেরানীকে কিছু অভিব্রিক্ত ভাতা দিয়ে বা কোন একজন পডেছে শিক্ষককে কিছু পিরিয়ত কাজ কমিয়ে দিয়ে লাইবেরীয়ানের কাজ করিয়ে নেওয়া হয়। নিজের কাজের অতিরিক্ত কাজে তাঁদের উৎসাহ থাকবে না এ খুব স্বাভাবিক। দায়দারা রকমে তাঁরা তাঁদের উপরি কর্তব্য পালন করেন। প্রধান শিক্ষক কি মূল কর্তপক্ষ গ্রন্থাগারের উন্নতির জন্ম খুব সচেষ্ট থাকেন না। সরকার থেকে কিছু টাকা পেলে নতুন বই কেনা হয়—[ ষেমন হালে সরকারী मार्किरणा गर कुलारे किছू रहे रकना राप्तारह छताहि]। धहां जो नजून नजून প্রয়োজনীয় বই কিনে গ্রন্থাগারকে সমুদ্ধ করবার চেষ্টা থুব বেশী স্কুলে হয় না। বই কেনবার সময়ও ছাত্রদের পছন্দ আগ্রহ বিচার করে সব সময় বই কেনা হয় না। স্পাদক ও প্রধান শিক্ষকের খেয়াল খুনী ও পছল-অপছল অধিকাংশ ক্ষতে বই কেনার পিছনে কার্যকরী হয়। বিষয়-শিক্ষকগণও প্রয়োজনীয় Reference বই

অপেক্ষা তারা যদি কোন পরীক্ষা দেন তাহলে সেই পরীক্ষার উপযোগী বই কেনার দিকে অধিক আগ্রহ প্রকাশ করেন। সব দিক থেকে বিচার করে মাধ্যমিক বিভালয়ের গ্রন্থাগারগুলির অবস্থা অত্যন্ত হৃতাশাব্যঞ্জক একথা বলা যেতে পারে।

## এম্বাগার কিরূপ হওয়া উচিত

(An Expected Library)

বিত্যালয়ের দিক থেকে গ্রন্থাগারের প্রয়োজনীয়তার কথা চিম্ভা করে গ্রন্থাগার যাতে শুরুমাত্র বিভালয়ে শোভাবর্ধন না করে সন্তিকোরের শিক্ষা-সহায়ক হয়ে ওঠে আমাদের সে চেষ্টা কবতে হবে। বিভালয়ের একটি প্রশন্ত কক্ষে গ্রন্থাগারটি স্থাপিত হবে। দেখতে হবে কক্ষটি যেন ক্ষচিসন্মত ভাবে সাজানো আদেশ গ্রন্থা গাবের হয়। ভোলের। যেগানে বাসে পড়বে সে ঘর যেন আলো হাওয়া কপবেগ গ যুক্ত হয়—ন। ংলে ছেলেদের স্বাস্থ্যহানি ঘটবার যথেষ্ট সম্ভাবন। यि मछत इस मनातान जामतात्रेशक पिता गत्रथान। माजान इतत । গ্রন্থাগারের সাথে পদ্রবার বাবস্থা থাকবে। মুদালিয়র কমিশন তাদের দৃষ্টিতে গ্রন্থাগার কিরুপ হওয়। উচিত তার একটি মনোজ্ঞ চিত্র দিয়েছেন—".....the library must be made the most attractive place in the school so that student will be naturally drawn to it. It should be housed in a spacious, well lit hall (or room) with walls suitably coloured and the rooms decorated with flowers and artistically framed pictures and prints of famous paintings. The furniturebookselves, tables chairs, reading desks should be carefully designed with an eye to artistic effect as well as functional

কমিশনের কল্পনাকে বিত্যালয়ের আর্থিক সঙ্গতির সাথে সামঞ্জন্ম করে নিয়ে ছাত্রদের পড়বার জন্ম লম। টেবিল ও ছ'পাশে বেঞ্চের ব্যবস্থা করলে মনে হয় ছাত্রদের থুব আপত্তি হবে না। পাঠকক্ষে (Reading room) ছাত্রদের জন্ম দৈনিক কাগজ ও তাদের উপযোগী সাময়িক পত্রিকা থাকবে। ভিন্ন ভিন্ন বিষয়ের বই ভিন্ন ভিন্ন আলমারীতে থাকবে। সম্ভব হলে খোলা সেলফে বই রাখা হবে। ছাত্রেরা

গ্রন্থাগারে বই লেন-দেনের বৈজ্ঞানিক পদ্ধতি

efficiency."

সেধান থেকে ইচ্ছামত বই নিয়ে পড়তে পারবে। বইয়ের জন্ম স্লিপ দিয়ে অযথা সময় নষ্ট করতে হবে না। National Library ও British Council এর গ্রন্থাগার থেকে যার। বই নিয়েছেন তাঁরাই জানেন স্লিপ দিয়ে বই নেওয়া আর

ইচ্ছামত দরকারী বই সেলফের থেকে বেছে নেবার মধ্যে স্থবিধা অস্থবিধা কোথায়। বই খোয়া যাবার সম্ভাবনা আছে,—কিন্তু ছাত্রদের উপর বিশাস স্থাপন করে দায়িত্ব দিলে দব সময় ঠকতে হয় না। যদি স্বাধীনমত বই নেবার প্রথা চালু করা।
যায় তাহলে ছাত্রদের দায়িত্ব বােধ বাড়বে। প্রধান শিক্ষক যদি একটু ঝুঁকি
নিতে প্রস্তুত থাকেন তাহলে অল্প কিছু বই নিয়ে এ প্রথা চালু করে দেখতে
পারেন।

## এম্ব নির্বাচন

(Selection of Books)

গ্রন্থাগারের জন্ম বই বাছাই এক কঠিন কাজ। আজকাল নানা রকম বইয়ে বাজার ছেয়ে গিয়েছে। অপাঠ্য কুপাঠ্য বইয়ের গাদা গাদা তালিকা প্রকাশকেরা শুলে পাঠাতে একটুও কার্পণ্য করেন না। তারপর চটকদার গ্রন্থাগারে পুন্তক নির্বাচনে স্কর্মবর্ণা
বিজ্ঞাপন তো আছেই। তাই বই বাছাই থুব সাবধান হয়ে করতে হবে। অসাবধানতার জন্ম যদি তু'চার খানা রূপাঠ্য বই লাইবেরীতে স্থান পায় তার খারাপ প্রভাব ছাত্রদের বিপথগামী করতে পারে।

ছাত্রদের জন্য বই বাছাই করতে হলে বিভিন্ন শ্রেণীর ছাত্রদের বয়স, কচি ও উপযোগিতার কথা চিস্তা করে বই বাছাই করতে হবে। এছাডা শিক্ষকদের প্রয়োজনীয় Reference বইও গ্রন্থাগারে রাখতে হবে। বই বাছাইয়ের জন্ম শিক্ষকদের নিয়ে একটি ছোট কমিটি করে দেওয়া যায়—এই পুস্তক নির্বাচনের নির্বাচক কমিটিতে হ'একজন উপরের শ্রেণীর উৎসাহী ছাত্র বৈজ্ঞানিক পণ থাকতে পারে। বই কেনার আগে ছাত্রদের পছন্দমত বইয়ের নাম দিতে হবে। গ্রন্থাগারের পাঠকক্ষে একখানা খাতা রাখলে চাত্রেরা তাদের ক্রচিমত বইয়ের নাম দিতে পারে। গ্রন্থাগারের ভারপ্রাপ্ত শিক্ষক সেই তালিক। থেকে ও গ্রন্থাগারের জন্ম কি কি বই প্রয়োজন আছে তা বিচার করে একটি তালিক। করবেন। নির্বাচক সমিতির শিক্ষকেরা এই কাজে তাঁকে সাহায্য করবেন। বিষয়-শিক্ষকগণ নিজ নিজ বিষয়ের প্রয়োজনীয়তা অফুসারে বইয়ের তালিকা দেবেন। প্রধান শিক্ষক পুস্তক নির্বাচন সমিতির সদস্তদের সহযোগিতায় অর্থের সংস্থান অনুসারে প্রাথমিক তালিকা থেকে চূড়াস্ত ভাবে পুস্তক নির্বাচন করবেন। তুরুমাত্র প্রধান শিক্ষকের চূড়াস্ত বাছাইয়ের দায়িত্ব নেওয়া উচিত নয়। ষদি তিনি সমস্ত দায়িত গ্রহণ করেন তাহলে অনেক সময় দেখা যাবে যে, যে দিকে তাঁর ব্যক্তিগত ঝোঁক আছে আজ তিনি অধিকাংশ টাকা সেদিকে খরচ করে বদে আছেন।

পুন্তক নির্বাচনে বইয়ের শ্রেণীবিভাগ করে নেওয়া উচিত—শিন্তপাঠ্য, কিশোর পাঠ্য, জীবনী, ভ্রমণকাহিনী, বিভিন্ন দেশের ইতিহাস, অভিযান মূলক কাহিনী, ধর্মগ্রন্থ, বিজ্ঞান সহায়ক গ্রন্থ, রূপকথা, কিশোর উপন্যাস, ছাত্রদের উপযোগী অঙ্বাদ-গ্রন্থ, শিক্ষকদের সহায়ক গ্রন্থ প্রভৃতি বিভিন্ন রকমের বই নির্বাচন করতে হরে

পুত্তকশুনিব শ্রেণী
বিভাগ

এছাড়াও যদি দেখা যায় ছাত্রদের ডিটেক্টিভ বা রোমার্ফের
দিকে ঝোঁক আছে তাহলে সে বইও কেনা যেতে পারে। তবে
দেখে নিতে হবে ছাত্রদের উপযোগী করে লেখা হয়েছে কি না।

মুদালিয়র কমিশুরের অভিমত হচ্ছে—The Guiding principle in selection should be not the teachers' own idea of what books the students must read but their natural and psychological interests. If they feel more attracted at a particular age, to stories of adventure or biographies or even detective and crime, there is no justification for forcing them to read poetry or classics or belle-letters."

ছাত্রদের মধ্যে যদি বই পড়ার অভ্যাস স্বস্থি করতে ২য় তাগলে ছাত্রদের আগ্রহ অহুসারে সব রকম বই রাখতে হবে। গ্রন্থাগারে একগাদা ধর্মগ্রন্থ কি মহাপুরুষের জীবনী রাখলেই ছাত্রেরা নীতিবাগাশ হয়ে উঠবে এমন কথা ঠিক নয়।

ক্ষতিমত বই ন। থাকলে ছাত্রদের বই পড়ার উৎসাহ কমে ছাত্রদের মধ্যে পড়াব অভ্যাস তৈবঁ, স্ঠি কর। যায় তাহলে নীতিমূলক এন্ত কি ধর্মগ্রন্থ পড়তে

আপত্তি করবে না। কিন্তু শুক্তেই যদি তাদের ইচ্ছার বিক্তন্ধে কোন কিছু চাপিয়ে দেবার চেন্টা কর। যায় তাহলে গ্রন্থাগারের বই নিতে ছাত্রদের মধ্যে আর আগ্রহ থাকবে না। গ্রন্থাগারের বইয়ের দংখ্যা বাড়ানোর ও দরকারী বই কেনার পথে প্রধান অন্তরায় হ'ল টাকার অভাব। সরকার থেকে ঠিকমত প্রয়োজনীয় টাক্রা পাওয়া না গেলেও লাইব্রেরী ফি বাবদ যে টাকা প্রতি বছর ছাত্রদের কাছ্থেকে আদায় করা হয় সে টাকা দিয়ে প্রত্যেক বছরই কিছু বই কেনা চলে।

## পরিচালনা

(Administration)

উচ্চ মাধ্যমিক ও মাধ্যমিক বিভালয়ে একজন গ্রন্থাগারিক থাক। উচিত।
গ্রন্থাগারের পরিচালনার দায়িত্ব তার উপর গ্রন্থত থাকবে। গ্রন্থাগারিক
লাইব্রেরীয়ানশিপ ডিপ্নোমাধারী হলেই ভাল হয়। তিনি বিভালয়ের অন্তাগ্য বিষয়ে
শিক্ষকদের মত সমান বেতন ও মর্যাদার অধিকারী হবেন। গ্রন্থাগার পরিচালনায়
আাধ্নিক পর্বতি সমূহ তাঁর জানা থাকার জন্ম স্থাষ্ঠ পরিচালনায় ছাত্রদের মধ্যে
গ্রন্থাগার সম্পর্কে আগ্রহ স্ষষ্টি হবে। শুধুমাত্র স্কুলের সময়ই যদি গ্রন্থাগার ধোলা।
থাকে তাহলে ছাত্রেরা টিফিনের সময়ে বাইরে বই পড়ার স্কুবোগ পায় না।

গ্রন্থাগার ব্যাহারের জন্ম স্থুলের সময় তালিকায় কোন নির্দিষ্ট পিরিয়ডের ব্যবস্থানেই। গ্রন্থাগার থেকে শুর্ বই ধার নেওর। ছাডাও যাতে ছাত্রেরা স্থুলে বসে বই পড়তে পারে সেজন্ম স্থুলের আগে ও পরে গ্রন্থাগারিক বাধবার ব্যবস্থা করতে হবে। স্থুলে সর্কক্ষণের জন্ম গ্রন্থাগারিক থাকলেই তা সন্থব। গ্রন্থাগারিকের জন্ম সময় তালিকা এমন ভাবে তৈরী করতে হবে যাতে তিনি স্থুলের আগে ও পরে থাকতে পারেন। গ্রন্থাগারিক ডিপ্লোমাধারী হলেই হবে না, পুশুক পাঠে তার বিশেষ আগ্রহ থাকবে। যথন যে বই বের হচ্ছে তার থোঁজ তাকে রাখতে হবে। বিভিন্ন বিষয়ে যে সব বই গ্রন্থাগারে আছে তার বিষয়ে বন্ধর সন্ধান দিতে পারেন। ছাত্রদের মধ্যে পাঠের অভ্যাস তৈরী, তাদের কচি পরিবর্ণন প্রভৃতি ব্যাপারে গ্রন্থাগারিক তংপর হলে ছাত্রদের উপর প্রভাব বিষয়ের করতে পারেন।

বিল্পালয়ে গ্রন্থাগারের সন্তিকারের প্রয়োজন সিদ্ধ করতে সর্বক্ষণের জন্ম গ্রন্থাগারিক নিযুক্ত করতে হবে। তিনি তাঁর সমস্থ সময় ও শক্তি গ্রন্থাগারের উন্নতির জন্মই বায় করকেন। বাস্তব ক্ষেত্রে দেগ। যায় সরকারী স্কুল ও কয়েকটি বড বড় গ্রন্থাগারিক সর্বক্ষণের স্কুল ছাড়া সর্বক্ষণের জন্ম গ্রন্থাগারিক কোন স্কুল নেই। এক্ষেত্রে কেরাণীবাবু বা একজন শিক্ষককে ভাতার বিনিময়ে কাজ করিয়ে নেওয়। ২য়। তারা বই দেওয়। আর ফেরং নেওয়। ছাড়। কিছুই করেন না। সেখানে ছাত্ররা যাতে গ্রন্থাগার ব্যবহারের পূর্ণ স্বযোগ পায় সে জন্ম একটি সমিতি করে দিলে অবস্থার উন্নতি হতে পারে। সমিতিতে শিক্ষকও ছাত্র ডইই থাকবে। তার। বদি নিজেদের মধ্যে দায়িত্ব ভাগ করে নেন ভাহলে গ্রন্থাগারের ভারপ্রাপ্ত শিক্ষকের কাজের ভার কিছু লাঘ্ব হতে পারে।

গ্রন্থাগোরের কার্য পরিচালনার জন্ম কতকগুলি থাতাপত্র রাখা দরকার। গ্রন্থাগারিকের অফিস সংক্রান্ত কাডের মধ্যে গাতাপত্রের রক্ষণাবেক্ষণ অন্যতম। যে সব থাতা রাথতে হবে তা হচ্ছে:—

## গুতক-জমা বই

(Stock Register)

যে কোন বই কেনা হলে, দান বা উপহার রূপে পাওয়া গেলে জমার খাতায় বইটির নাম, দাতার নাম, মৃল্য, জমা হ'বার তারিখ ইত্যাদি লিখতে হবে।

শ্রেণী বিভাগ করা পুস্তকের তালিকা (Classified Catalogue): ছাত্রদের বই বেছে নেবার স্থবিধার জন্ম বিষয়াসূসারী একটি পুস্তক তালিকা তৈরী করতে হবে। এই তালিকায় বিভিন্ন বিষয়ের বই বর্ণান্তক্রমিক লেখকের নাম অন্ত্র্যারে হলে নিজেদের প্রয়োজন মত বই খুঁজে নিতে বেগ পেতে হয় না। বইয়ে

পরিচয় স্ট্রচক বিষয়, নম্বর, পুস্তক সঞ্চেত এই খাতায় বইয়ের নামের সাথে থাকবে। বড বড লাইব্রেরীকে Index Card যে কাছ করে এই খাতা সেই কাছ করবে।

শ্রেণী পুস্তকাগারের পুস্তক তালিক।—কেন্দ্রীয় পুস্তকাগার থেকে যে সব বই শ্রেণী পুস্তকাগারে দেওয়। গবে তার একটি তালিক। কেন্দ্রীয় পুস্তকাগারে থাকবে। শ্রেণীর জন্ম তালিকায় বিষয়াওসারে বই ভাগ করে দেবার দবকার নেই।

শিক্ষক ও শিক্ষার্থীদের পুশুক ধার দেবার ক্ষমতা (Issue Register):
— ছাত্রের। ও শিক্ষকেরা যে বই লাইরেরী থেকে ধার নেবে এই থাতায় লিখে তার সই নিয়ে বই দেওয়। হবে। যদি প্রত্যেক ছাত্রের জন্ম Issue Register-এ একটি করে পাত। থাকে তাহলে বুঝতে পার। যাবে কোন ছাত্র বছরে কয়থান। বই নিল ও কে কি জাতীয় বই পডতে ভালবাদে। একটি মোট। থাত। দুর্কার হলেও বই ধার দেবার ক্ষেত্রে এই রীতি মেনে চলাই ভাল। প্রতিটি পাতা ক্রমিক সংখ্যামুক্ত হবে, ছেলেদের নাম বর্ণাক্তক্রমিক স্ফটীতে থাকবে, তাহলে আর পাতা খুঁজে বের করতে অস্তবিধা হবে না।

জমা খরতের বই:— গ্রন্থাগার খাতে যে টাকা আদায় হ'ল মূল জমা-খরচের বই থেকে হস্তান্তরিত করে গ্রন্থাগারের জমা-খরচের খাতায় দেখাতে হবে ও কোন খরচ হলে সেই খাতায় লিখে খরচ দেখাতে হবে। গ্রন্থাগারের জন্ম তিন্ন তাবে Bank Account খুলতে হবে।

# শ্রেণী পাঠাগার 🖰

(Class Library)

কেন্দ্রীয় গ্রন্থাগারের কাজ কমাবার জন্ম প্রতি শ্রেণীতে একটি শ্রেণী পুস্তকাগার থোলা যেতে পারে। কেন্দ্রীয় পুস্তকাগারে সমস্ত বয়সের ও সমস্ত শ্রেণীর চাত্রদের উপযোগী বই থাকে তা থেকে প্রত্যেক শ্রেণীর উপযোগী বিভিন্ন বিষয়ের বই শ্রেণী পুস্তকাগারে দেওয়া হবে। কেন্দ্রীয় গ্রন্থাগার থেকে দব সময় বই নেবার

শ্রেণী পাঠাগারের পরিচালনার ভার চাত্তদের স্থবিধা নেই। শ্রেণী পৃস্তকাগার থেকে ছাত্রের। রোজ বই নিতে পারবে। শ্রেণী পুস্তকাগার পরিচালনার দায়িত্ব থাকবে শ্রেণীর ছাত্রদের উপর। ছাত্রেরা একটি সমিতির সাহায্যে পুস্তকাগার পরিচালনা করবে। শ্রেণী শিক্ষক প্রয়োজন হলে

উপদেশ বা পরামর্শ দেবেন। শ্রেণীর উপযোগী বই কেনবার সময় তাদের অভিমত নেওয়া হবে। যাতে তাদের পছন্দমত বই তারা পেতে পারে সেই স্থাোগ তাদের দেওয়া হবে, চ্ডাস্ক নির্বাচনের পূর্বে। যে সব বইয়ের চাছিদা বেশী সে সব বই বিভিন্ন শ্রেণীর মধ্যে অদল বদল করে নিতে হবে, তাহলে নতুন বই পড়বার স্থানক বেশী স্থাোগ তারা পাবে। প্রতি শ্রেণীতে একটি করে প্রক্তকাগার থাকার ফলে সেথানে পড়ার পরিবেশের স্বাষ্ট হবে। প্রথম অবস্থায় ছাত্রেরা যদি শুধু ছবি দেখে বা পাত। উলটিয়ে দেখেই বই ফিরিয়ে দেয় তবু তাদের বই দিতে হবে। পড়ার অভ্যাস স্বাষ্ট করতে হলে ধীরে ধীরে বই সম্পর্কে তাকে কৌতূহলী করে তুলতে হবে। একবার পড়ার অভ্যাস তৈরী হলে নিজের তাগিদেই সেবই পড়বে। শ্রোণা পুত্কাগারে বই দেখার খাতা দেখলেই বোঝা যাবে কে কয়গানা বই নিয়েছে ও তাদের রুচি বা আগ্রহ কোন জাতীয় বইয়ের দিকে।

প্রতিটি শ্রেণীতে এক একটি করে শ্রেণী পাঠাগার থাকবে। ঐ শ্রেণীর ছাত্রদের মতামত নিয়ে ঐ পাঠাগারের জন্ম বই সংগ্রহ করতে হবে। বিজ্ঞালয়ে প্রতি বছর যে সব specimen copy আছে সেগুলিকে দিয়েই প্রাথমিক অবস্থায় শ্রেণীপাঠাগার আরম্ভ করা যেতে পারে। এই জাতীয় পাঠগার হবে কতকটা Text book Library-এর মত। বিজ্ঞালয়ের পুস্তক তালিকায় প্রতিটি বিষয়ের উপর একটি করে বই নির্দিষ্ট করে দেওয়া হয়। কিন্তু সেই সঙ্গে অন্যান্থ লেখকের বই পড়ে দেখবার আছে। অন্যান্থ লেখকের মানসিকতা, চিন্তাশীলতা, প্রকাশভঙ্গী ইত্যাদির সঙ্গেও পরিচিত হওয়া প্রয়োজন। তাছাড়া বিভিন্ন বই-এ যে বিভিন্ন ছবি-মানচিত্র-চার্ট-গ্রাফ ইত্যাদি থাকে তাও বিশেষ সহায়ক হয়।

শ্রেণী পাঠাগারে অক্সান্ত বই-এর ব্যবস্থাও করতে হবে। একটি শ্রেণীতে যতজন ছাত্র আছে শ্রেণী পাঠাগারে অস্কৃতঃ ততগুলি বই থাক। প্রয়োজন। তাতে শব সময় এক একটি ছাত্রের কাছে এক একটি বই থাকতে পারে। শ্রেণী পাঠাগার পরিচালনার দায়িত্ব সম্পূর্ণভাবে শিক্ষাথীদের উপর ছেড়ে দেওয়াই ভাল। সম্পূর্ণ গণতান্ত্রিক পদ্ধতিতে একটি কমিটি নির্বাচন করে তাদের হাতে শ্রেণী পাঠাগার পরিচালনার সর্বময় কর্তৃত্ব অর্পণ করতে হবে। তাতে গণতান্ত্রিক পদ্ধতি মেনে চলা হবে। শিক্ষার্থীদের দায়িত্ব জ্ঞানও বাড়বে।

## বিষয় পাঠাগার

(Subject Library)

প্রত্যেকটি বিষয় তার স্বয়ংসম্পূর্ণ গণ্ডীর মধ্যে আবন্ধ। বিভালয় পরিচালনার ক্ষেত্রেও পৃথক পৃথক বিষয়ের জন্ম বিষয় কক্ষের (subject room) কথা বলা হয়েছে। এই বিষয়কক্ষে বিষয়টি শিক্ষাদানের আদর্শ পরিবেশ স্বাষ্ট করা হবে। আর সেই সঙ্গে থাকবে সেই বিষয়ের একটি বিষয়-পাঠাগার (Subject library)। শ্রেণী পাঠাগার ছাড়াও বিভালয়ে বিষয় গ্রন্থাগার থাকবে। যে বিভালয়ে বিভিন্ন বিষয়ের জক্ম বিষয়কক্ষ আছে সেই বিষয়কক্ষে বিষয়াত্বায়ী সহায়ক পুত্তক

(reference book) রাখা যেতে পারে। সেখানে অভিধান ইত্যাদি পুন্তকও বিষয় শিক্ষক (Subject Teacher) গ্রন্থাগারিকের সঙ্গে প্রামর্শ করে কেন্দ্রিয় গ্রন্থাগার (Central library) থেকে বিভিন্ন विभागताय विषय বই নিয়ে বা প্রয়োজনমত বই কিনে বিষয় গ্রন্থাগার খোলবার পাঠাগারের গুরুত ব্যবস্থা করবেন। বিষয় গ্রন্থাগারের ক্ষেত্রে বিষয় শিক্ষকের একটি গুরুত্বপূর্ণ ভূমিক। আছে। কারণ বিষয় শিক্ষক হিসেবে তিনিই জানেন যে, কোন শ্রেণীতে কোন বই প্রয়োজন, কোন ছাত্রের কোন বই প্রয়োজন, ঐ বিষয়ের কি কি বই পাওয়। যায়, বইগুলিকে কেমনভাবে ব্যবহার করা হবে ইত্যাদি। শ্রেণীকক্ষে শ্রেণী পাঠনের (class teaching) মধ্যে শিক্ষা সম্পূর্ণ হয় না। তার বাইরেও অনেক কিছু জানবার প্রয়োজন আছে। সেক্ষেত্রে শিক্ষার্থীর। শিক্ষকের নির্দেশে নানারকম বই-এর সাথায়ে তাদের জ্ঞান-পিপাসা নিবারণ করতে পারে। কোন বিষয় শিক্ষক কোন topic পাঠদান করবার কালে দব সময় বিভিন্ন reference বইয়ের নাম বলে দেবেন, লেখকের নাম বলে দেকেন, এবং ঐ বইয়ের মধ্যে ঐ topic যে পষ্ঠায় আছে তাও উল্লেখ করবেন। তাতে শিক্ষার্থীদের পক্ষে অনেক স্থবিধা হয়। বিষয় পাঠাগারের রক্ষণা-বেক্ষণের দায়িত্ব বিষয়-শিক্ষক নিজেই গ্রহণ করবেন। প্রয়োজনমত তিনি ছাত্রদের সাহায্য নিতে পারেন। তার বিষয়ের উপর যে সব নতুন বই প্রকাশিত হচ্চে সে থোঁজ তিনি রাখবেন ও প্রয়োজনীয় আধনিক বই সংগ্রহ করবেন।

বিষয়-পাঠাগাবের সঙ্গে বিভালয়ের প্রাক্তন ছাত্রদের (যে সব প্রাক্তন ছাত্র ঐ বিষয়ের সঙ্গে যুক্ত) যোগাযোগ থাকলে বিষয়-পাঠাগার আরে। সমৃদ্ধ হয়। প্রাক্তন প্রাক্তন ছাত্রদের ভূমিক। ছাত্রেরা ঐ পাঠাগারের উন্নতিতে সাহায্য করতে পারেন। জীবনে স্প্রতিষ্ঠিত প্রাক্তন ছাত্র বিষয় পাঠাগারের উন্নতির জন্ম আর্থিক সাহায্য দিতে পারেন, বা, ঐ বিষয়ের উপর কোন আলোচনা সভা, Seminer, বিতৃক ইত্যাদিতে দেখা দিয়ে ছাত্রদের উপরুত করতে পারেন। এ সমস্ত করা যদি সম্ভব হয় তবে বিভালয়ে একটি স্থলর সমাজজীবন গড়ে উঠবে যা শিক্ষাদানের ক্ষেত্রে বিশেষ সহায়ক হবে। শিক্ষার ক্ষেত্রে বিষয় পাঠাগারের জ্বেন্থ তাই অন্থীকার করা যায় না।

## কেব্রিয় গ্রন্থাগার

(Central Library)

শ্রেণী পাঠাগার ও বিষয় পাঠাগারের প্রয়োজনীয়তা যথেষ্ট পরিমাণে থাকলেও বিস্তালয়ে কেন্দ্রিয় পাঠাগারের গুরুষ অস্বীকার করা যায় না। কেন্দ্রিয় গ্রন্থাগার পরিচালনার জন্ম একজন গ্রন্থাগারিক (librarian) থাকবেন। তিনি পাঠাগার সংক্রাম্ব সম্পূর্ণ আধুনিক বিজ্ঞান যথাযথভাবে জানবেন। পাঠাগারের বই কেনা, বই সাজানো, বিদ্যালয়ের কেন্দ্রির বইগুলিকে তালিকাবদ্ধ করা, শিক্ষার্থীদের বই দেওয়া, খাতাপত্র রক্ষা করা, বিভিন্ন পত্র পত্রিক। আনা ও তা শিক্ষার্থীদের দেওয়া, শিক্ষকদের বই দেওয়া ইত্যাদি ব্যাপারে গ্রন্থাগারিক সদাসতর্ক থাকবে। বিভালয়ে পড়াশুনার পরিবেশ গড়ে তুলতে ও ছাত্রদের মধ্যে পাঠের আগ্রহ সৃষ্টি করতে গ্রন্থাগারিকের একটি বলিষ্ঠ ভূমিকা থাকবে।

কেন্দ্রিয় পাঠাগার স্থপরিচালনা করা প্রয়োজন। অভিজ্ঞ গ্রন্থাগারিকের স্থদক তথাবধানে ও পরিচালনায় কেন্দ্রিয় পাঠাগার পরিচালিত হবে। গ্রন্থাগারিক তাঁর কয়েকজন সহকারীর সাহায্যে এ কার্থ সম্পন্ন করবেন। বই কেনা, বই তালিকাবদ্ধ করা, শিক্ষার্থীদের সে তালিকা দেখানো, তাদের পছন্দ মত বই দেওয়া, বই ফের্থ নেওয়া, থাতাপত্র রক্ষা করা ইত্যাদি হ'ল পরিচালনা ব্যবস্থার অন্তর্গত।

পাঠাগারে বইগুলিকে সমত্নে রক্ষা করতে হবে। আমাদের বিতালয়গুলিতে
আর্থিক অবস্থা এমন যে, এই বইপত্র একবার নই হয়ে গেলে
বইগুলির যত্ন
ভিতীয়বার তা সংগ্রহ করা খুবই তরহ ব্যাপার। বইগুলি
যাতে পোকায় কেটে না দেয় তার জন্ম বিভিন্ন ঔষধ পত্র ব্যবহার করতে হবে।
কোন বই খুব পুরাতন হয়ে গেলে তাকে বাঁধানোর ব্যবস্থা করতে হবে।

## পাঠকক ও পাঠাভ্যাস

(Reading Room & Study Habit)

and the same of the same of

কেন্দ্রিয় পাঠাগারের অগ্যতম প্রধান অংগ হ'ল এর পডবার ঘর (reading room or study hall)। একটি বড় ঘর কেন্দ্রিয় পাঠাগারের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট থাকবে। সেথানে বিশ্রামের সময় বা নির্দিষ্ট কোন period-এ শিক্ষাথীরা এসে পড়ান্তনা করবে। বিজ্ঞালয় ছুটি হওয়ার কিছু পরেও কিছু সময় শিক্ষাথীরা যাতে পড়ান্তনা করতে পারে তার জন্ম পাঠাগার খুলে রাখতে হবে।

এই Reading Room-এ পড়বার উপযোগী স্থন্যর পরিবেশ সৃষ্টি করতে হবে।
এই কক্ষে নীরবভা ও শৃংখারা মেনে চলতে হবে। কক্ষটি বিভিন্ন মহাপুরুষ ও
Study Hall শিক্ষাবিদ্গণের ছবি দিয়ে স্বসজ্জিত হবে। পাঠাগারে Study
Hall কে কিছু ফুল ও ধৃপ ইত্যাদি দিয়ে সজ্জিত রাখতে
পারলে তা শিশুচিন্তকে আকর্ষণ করে। Library Reading room, শিক্ষার্থীদের
বসে পড়বার ষথাযথ বাবস্থা করতে হবে। এই ঘরটি উপযুক্ত আলোবাতাসযুক্ত
হবে। সব মিলিয়ে এই কক্ষটিতে পড়ান্ডনার আদর্শ পরিবেশ সৃষ্টি করতে হবে।

বিভালয়ের কেন্দ্রিয় গ্রন্থাগারের দঙ্গে সংশ্লিষ্ট Study Hall-এ অভিজ্ঞ শিক্ষকের

ভন্থাবধানে ছাত্রছাত্রীদের পড়ান্ডনার ব্যবস্থা করতে হবে। গ্রন্থাগারিক ও এ বিষয়ে সাহায্য করতে পারেন। পাঠের অভ্যাস (Study habit), পাঠলৈটা (Study Skill) গড়ে ভোল। শিক্ষাবু লক্ষ্য ও আদর্শের মধ্যে পড়ে. এই Study habit ও Study Skill শিক্ষার্থীদের ভবিশ্বং জীবনকে সাহায্য করবে। পড়ান্ডনার অভ্যাস ব্যক্তিজীবনের একটি বিশেষ গুণ। পড়ান্ডনার প্রতি মোঁক সকলেরই থাকা দরকার। জ্ঞানের ভাঙার অফুরস্ত । কাজেই পড়ান্ডনার কাজ্ঞ সারা জীবন ধরে চলবে। তাই পাঠের অভ্যাস গড়ে তুলতে স্থায়ে হ'ল বই পড়া। কাজেই পাঠের অভ্যাস জীবনে থ্বই কার্যকরী ভূমিকা গ্রহণ করে। আর যথন পরীক্ষা, প্রমোশন Interview ইত্যাদির জন্ম যথন পড়ান্ডনার চাপ আসে তথন পাঠাভ্যাসের গুরুত্ব মর্মে মর্মে উপলব্ধি করা যায়। অভিজ্ঞ শিক্ষক ও উপযুক্ত গ্রন্থাগারিকের সাহায্যে বিত্যালয়ের reading room-এ শিক্ষার্থীদের পাঠাভ্যাস গড়ে তোলবার প্রয়োজন আচে।

সেই দক্ষে প্রয়োজন Study skill বা পাঠদক্ষতার। পাঠদক্ষত। অবশ্র পাঠাভ্যাদ থেকেই আদে। পাঠাভ্যাদ রপ্ত হলেই পাঠদক্ষতা গড়ে উঠে। অনেক সময় দেখা যায় যে একই শ্রেণীব ছটি ছাত্র একই বই-এর পৃষ্ঠা একদক্ষে পড়া শুরু করে এক দক্ষে শেষ করতে পারে না। তার কারণ হ'ল এই যে উভয়ের মধ্যে পাঠদক্ষতার অভাব আছে। পড়ে গ্রহণ করতে হবে। পাঠদক্ষতার অথ হ'ল—জ্বত পাঠ করা এবং পাঠ করে তা গ্রহণ করা। প্রত্যেক শিক্ষার্থীকেই তাই পাঠদক্ষ হতে হবে। জ্ঞানভাগ্রার বর্তুমানে এমন সমূর হয়েছে যে, যে ব্যক্তি যত কম সময়ে যত বেশী গ্রহণ করতে পারবে তার পক্ষে ততই লাত। ব্যক্তিজীবনে তাই Study skill-এর প্রয়োজন আছে।

# অবকাশকালীন ও বৃত্তিমূলক পাঠাগার

(Vacation and Vocation Library)

বিষ্যালয়ে ২টি বড় বড় ছুটি থাকে,—গ্রীদ্মের ছুটি ও পূজার ছুটি। গ্রামের বিত্যালয় গুলিতে বর্ষার ছুটি বা চাষের ছুটিও থাকে। এই ধরনের ছুটিগুলিতে বিত্যালয়ের গ্রন্থাগার বন্ধ থাকে। বিত্যালয়ের পরীক্ষা চলাকালীন সময়েও পাঠাগার বন্ধ থাকে। বাংসরিক পরীক্ষার পরেও result হওয়া ও নতুন session কুফ হওয়া পর্যন্ত পাঠাগার বন্ধ থাকে। বছরের এই সময়গুলিতে পাঠাগারকে কিভাবে কাজে লাগানো যায় সে নিয়ে চিস্তা ভাবনা করা উচিত। অনেকে বলেন যে ছুটিগুলিতে পাঠাগারকে অভিভাবক ও স্থানীয় জনসাধারণের জন্ম উমুক্ত রাথা উচিত। আমাদের দেশে অনেক বিত্যালয় জনসাধারণের সে জন্ম ত্যাগ ও দানের সাহায়ে

#### শিক্ষা প্রতি ও পরিবেশ

গড়ে উঠেছে। কাজেই বিভালয় থেকে তারা যদি কিছু উপক্ষত হয় তো ক্ষতি কি ? তাছাড়া আর্থিক অসন্ধতির জন্ম বিভালয়ের পাঠাগারগুলির উন্নতি সন্তব হয় নাই।

স্থানীয়ে জনসাধারণের জন্ম খুলে রাখলে
তার উপক্ষত হবে। আমাদের গ্রাম বাংলায় ব্যক্তিজীবনে

স্থানীয়ে জনসাধারণ তাই তার জন্ম

এই সামান্য ও সং প্রচেষ্টা বিভালয় থেকে করা যেতে পারে। তখন তাঁদের কাছে
থেকে আর্থিক সাহায্য নিয়ে বিভালয়ের পাঠাগারকে উন্নত করা যেতে পারে।

ফলে স্থানীয় জনসাধারণ উপক্ষত হবে। বিভালয়ের পাঠাগার সন্তম্ম হওয়ায় পরোক্ষভাবে শিক্ষার্থীরাও উপক্ষত হবে। সর্বোপরি সমাজের সঙ্গে বিভালয়ের ঘনিষ্ঠ
যোগাযোগ গড়ে উঠবে। বিভালয়ে Vacation library-এর গুরুত্বের কথা তাই
নত্ন করে ভেবে দেখতে হবে।

শিক্ষার উদ্দেশ্য থিসেবে আমরা জ্ঞানার্জনের কাথা বলে থাকি। কিন্তু বান্তব জীবনে আমরা লেগাপড়। শিথে কোন চাকুরী জীবনে প্রতিষ্ঠিত হতে চাই। শিক্ষা হ'ল তাই বৃত্তিমূলক। বৃত্তিমূলক শিক্ষা আজ জনসমর্থন পেয়েছে, এবং বৃত্তিমূলক শিক্ষা তার বৈজ্ঞানিক রূপ ও পশ্ধতির উপর প্রতিষ্ঠিত হয়েছে। বিক্ষাকে বৃত্তিমূখী করবার জন্ম বিভিন্ন বইপত্রও প্রকাশিত হচ্ছে। যে সমন্ত বই পত্রের সাহায্যে বৃত্তিমূলক পাঠাগারের (Vocation Library) প্রয়োজনীয়তা আজ তাই অপরিহার্যরূপে দেখা দিয়েছে। এই লক্ষ্যে পৌহবার জন্ম এবং শিক্ষাকে বৃত্তিমূখী করবার জন্ম বিভালয়ে Vocation Library গড়ে তুলতে হবে।

## উপসংহার

(Conclusion)

অনেক সময় দেগা যায় আলমারী বোঝাই বই রয়েছে কিন্তু বই দেবার ব্যবস্থা নেই। ছাত্রদের দিক থেকেও বই পডবার আগ্রহ নেই। যদি ছাত্ররা বই পডার স্থাোগ না পেল তাহলে বই রাধার সার্থকতা কি? ছাত্রদের মধ্যে বই পড়ার আগ্রহ স্পন্ত একটা বড় কাজ। ছেলেবেলা থেকেই তাদের মধ্যে পড়ার অভ্যাস গড়ে তুলতে হবে। এজন্ম ছাত্রদের মন ভুলানো স্কল্য রাধতে হবে। একটু বড় হলে যথন নানা বিষয়ে জানতে আগ্রহ হবে তথন বিষয় শিক্ষক গাঠের প্রতি আগ্রহ তাদের উৎসাহ দেবেন কি বই কোন বয়সে কোন স্তরে, পড়তে হবে সে সম্পর্কে পরামর্শ দেবেন। ছেলেদের মধ্যে বই পড়ার অভ্যাস স্থি হবে ও ছেলেরা গ্রন্থাগার থেকে বই নিয়ে পড়লেই বিদ্যালয়ে গ্রন্থাগার রাধার সার্থক হবে। শিক্ষার্থীরাই ধীরে ধীরে অনম্ভ জ্ঞান-ভাঙারের সাথে পরিচিত হবে।

### প্রশাবলী

- "School library in West Bengal are at present almost useless."—
  Comment on the statement and indicate how you would improve their utility.

  (C. U., B. T.-1957)
- 2. Discuss the special role of the library in creative learning in the modern activity centred education of our schools.

(N. B. U. B. T.-1968)

- 3. Bring out the grow importance of the school library in the changing educational programmes of progressive high schools of the day. Indicate your ideas for the better functional organization of the library, (Kalyam University, B. T.—1966)
- 4. How would you organise and run a class library?

  Explain in some detail (C. U., B. T.—1958)
- 5. Write notes on the following .-
  - (a) Class Library. (C. U., B. Ed.—1968)
  - (b) Library. (C. U., B. T.—1967

# চতুর্থ অধ্যায়

## সাধাৰণ সংগঠন ও বিভালয় প্ৰিচালনা

# (GENERAL ORGANISATION AND SCHOOL ADMINISTRATION)

শিক্ষার আলোক বিস্তারের জন্ম সমাজের বুকে দাঁড়িয়ে আছে বিভালয়গুলি। শিক্ষার্থীরা এথানে আসে শিক্ষা গ্রহণ করতে ) সরকার যে শিক্ষানীতি গ্রহণ করেন তা বিতালয়গুলির মাধ্যমে বাস্তবে রূপায়িত হয়। জাতীয় শিক্ষানীতি বিতালয়গুলির মাধ্যমেই প্রতিফলিত হয়। মাজুষের জীবনে যে অনম্ভ সম্ভাবন। লুকিয়ে আছে ত।

দেশ ও জাতির ভবিশ্বৎ গড়ে তুলতে

শিক্ষার মাধ্যমেই বিকশিত হয়। বিত্যালয়গুলি সে কাৰ্য সাধন করে। (বিভালয় থেকে শিক্ষাগ্রহণ করেই মানুষ ভাষ্যম গড়ে স্থাতে বিদ্যালয়ের ভূমিকা ভবিষ্যম নাগরিক হিসেবে নিজেকে প্রতিষ্ঠিত করে**)** কাজেই

দেশ ও জাতির ক্ষেত্রে বিগ্রালয়গুলির বিরাট এক ভূমিক। আছে। (দৈশ ও জাতির, সভাত। ও সংস্কৃতির, সমাজ ও ব্যক্তির ভবিশ্বং নির্ভর

করছে শিক্ষার উপর ) আর এই শিক্ষাদানের পীঠস্থান হ'ল বিত্যালয়গুলিঠী কাজেই বিদ্যালয়গুলির গুরুর্ব বিবেচনা করে—দেগুলিকে স্বসংগঠিত ও স্বশৃংখল করা

প্রয়োজন। তাই বিতালয় পরিচালনার প্রয়োজন হ্যা।

বিগালয় প্রতিষ্ঠার সবরকম উপায় ও উপকরণ থাকলেও স্থপরিচালনার অভাবে বিভালয়গুলির শিক্ষাকার্য ব্যাহত হয় 📝 বিভালয়ে বিরাট অট্টালিকা, প্রচুর উপকরণ, যথেষ্ট শিক্ষক ও অনেক ছাত্র থাকলেই শিক্ষাদান বিদ্যালয়ে পরিচালনাব ্কার্য যথাযথভাবে চলে না। তথন প্রয়োজন স্থপরিচালনার। প্ৰয়োজন বিভালয়ের সমস্ত কিছুকে যথাযথভাবে ব্যবহার করাই

স্থপরিচালনার (Good Administration) লক্ষণ ) একটি স্থপরিচালিত বিচ্ছালয়ে ছাত্র, শিক্ষক, উপকরণ ইত্যাদি যথাযথভাবে ব্যবহৃত হয়। ঠিক শ্রেণীতে ঠিক শিক্ষক যথাযথভাবে আদর্শ শিক্ষাদান যখন করতে পারেন তখন তাকে স্কপরিচালনা বলে। কোন বিভালয়ে আরো সমস্ত স্থবিধা থাকা সন্তেও স্থপরিচালনার অভাবে निकानान कार्य रार्थ शरा यात्र ।

বিভালয় সংগঠনেরও (School organisation) প্রয়োজন আছে। विकालय প্রতিষ্ঠা, পরিবেশ নির্বাচন, Building ইত্যাদি নির্মাণ, সরকারী অমুযোদন ও আর্থিক অমুদান আদায়, আসবাবপত্ত সংগ্রহ, উপকরণ সংগ্রহ, শিক্ষক নিয়োগ ইত্যাদি বিষয়গুলি বিভালয় সংগঠনের মধ্যে পড়ে। বিভালয় সংগঠন সাধারণভাবে বিদ্যালয় সংগঠন
সমাপ্ত হওয়ার পরই পরিচালনা কার্য জুরু হয়। তবে বিভালয় প্রতিষ্ঠার প্রাথমিক অবস্থার পর বিভালয় সংগঠন ও পরিচালনার কান্ত এক সঙ্গে চলে। শিক্ষাব্যবস্থায় বিভালয় সংগঠনের গুরুত্ব কম নয়। প্রাথমিক অবস্থায় বিভালয় প্রতিষ্ঠা, আর্থিক দায়দায়িত্ব বহন, সরকারী সাহায্য আদায়, বিভিন্ন আসবাবপত্র ও উপকরণ সংগ্রহ ও শিক্ষক ও বিভালয় কর্মচারী নিয়োগ ইত্যাদি ব্যাপার থুবই গুরুত্বপূর্ণ। এ দায়িত্ব যথাযথভাবে পালন করতে না পারলে শিক্ষাদান কার্য ব্যহত হতে বাধ্য।

অন্তান্ত প্রতিষ্ঠান পরিচালন, কলকারখান। পরিচালনা ও বিছালয় পরিচালনা এক নয়। অন্তান্ত প্রতিষ্ঠান পরিচালনায় মালিক-শ্রমিক সম্পর্ক থাকে;—একজন বা এক। গোষ্ঠীর সম্পূর্ণ নিয়ন্ত্রণে ও কর্তুত্বে ঐসব প্রতিষ্ঠান চলে। বিছালয় পরিচালনার দায়িত্বও থাকে প্রধানতঃ প্রধান পরিচালনা এক নয় শিক্ষকের হাতে। কিন্তু তিনি বিন্তালয় পরিচালক সমিতি, শিক্ষক, ছাত্র, অভিভাবক প্রভৃতির সঙ্গে এক বন্ধুত্বপূর্ণ বোঝা-

পড়ায় এনে বিত্যালয় পরিচালনা করেন। পারস্পরিক মধুর সম্পর্ক, বন্ধুত্বপূর্ণ পরিবেশ, সহযোগিতা, সহাত্তভূতি ও সমবায়মূলক মনোভাব বিত্যালয় পরিচালনার মূলকথা। সকলের আন্তরিক সহযোগিতায় বিত্যালয় পরিচালনা কার্য স্থান্সায় করতে হবে।

বিষ্ঠালয় পরিচালন। সমিতি (School managing committee) ও প্রধান
শিক্ষক মিলে বিষ্ঠালয় সংগঠন ও পরিচালনা কার্য সম্পন্ন করেন। বিষ্ঠালয়
পরিচালক সমিতিতে অভিভাবক প্রতিনিধি, শিক্ষক
পরিচালক সমিতিতে অভিভাবক প্রতিনিধি, শিক্ষক
প্রিচালক সমিতিত অভিভাবক প্রতিনিধি, প্রধান শিক্ষক ও একজন
পরিচালক সমিতি ও শিক্ষাগুরাগী থাকেন। বিষ্ঠালয় সংগঠনের দায়িত্ব ম্লতঃ
প্রিচালক সমিতির। বিষ্ঠালয় পরিচালনায় প্রধান শিক্ষকের
ভূমিকাই ম্ব্যা, তবে বিষ্ঠালয় সংগঠন ও পরিচালনার ক্ষেত্রে
সকলের সক্রিম্ব সহযোগিতাই সবচেয়ে বড় কথা। বিষ্ঠালয় একটি শিক্ষা

শিক্ষা পদ্ধতি প্রথম পর্ব--- 8

প্রতিষ্ঠান। তার কিছু সরকারী ও বেসরকারী আইন-কাগূন ও নিয়ম-শৃংধলা আছে। সব সময়েই তা রক্ষা করে চলতে হবে। বিচ্যালয় সংগঠন ও পরিচালনা শৃংধলা সহকারে শিক্ষাদান কার্য স্থসম্পন্ন করা যায়।

পরিচালনায় গণতান্ত্রিক পদ্ধতি (Democratic) অনুসরণ করা প্রয়োজন। স্বকিছু কাজকর্ম, আলোচনা ও সিহান্ত গ্রহণ প্রতিনিধিত্বের ভিত্তিতে হবে। বিভালয় পরিচালক সমিতিতে প্রধান শিক্ষক ও সরকারী প্রতিনিধি ছাড়া আর সকলেই বিবাচিত হবে। বিদ্যালয়ের শিক্ষক সভা (Teacher's council) নির্বাচনের ভিজ্তিতে পরিচালিত হবে। विमालय श्रीकालनाय ছাত্রসংসদের ভার নির্বাচিত প্রতিনিধিদের হাতে থাকবে গণতা সিক পদ্ধতি সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী গণতান্ত্রিক প্রতিতে পরিচালিত হবে। প্রত্যেকের মতামতকে গুরুত্ব দিতে হবে, সকলেরই মত প্রকাশের ক্ষমতা থাকবে। বিষ্যালয়ের কাজকর্মের দায়িত্ব বিকেন্দ্রীকরণ করে বিভিন্ন ব্যক্তির মধ্যে বন্টন করে দিতে হবে। যৌথ মনোভাব, সহযোগিতা, স্বাধীনতা, ব্যক্তিষাতম্ব্য, নিরপেক্ষ ক্যায় বিচার প্রভৃতির ভিত্তিতে বিভালয় পরিচালিত হবে। সকলের মধ্যে যাতে গণতান্ত্রিক চেতনার বিকাশ হয় এবং বিভিন্ন কাজকর্ম যাতে গণতান্ত্রিক পঞ্চিতে হয় তার জন্ম চেষ্টা করতে হবে। এমন একটা অবস্থার স্ষ্টি করতে হবে যাতে বিভালয়-সংশ্লিষ্ট সকলেই অমুভব করে যে বিভালয় তাদের নিজেদের প্রতিষ্ঠান।

বিভালয়ে শৃংখল। রক্ষা করা বিভালয় পরিচালনার অন্ততম প্রধান কথা।
বিভালয়ে বিভিন্ন আইন ও নিয়ম আছে। সে নিয়ম ও আইনের বাইরে গেলে
ছাত্র ও শিক্ষককে শান্তি পেতে হয়। কিন্তু কেবলমাত্র
ও শৃংগলা রক্ষা
করতে পারে না। মানবিক বোধ, মানসিক উদারতা, স্রদৃঢ়
সংকল্প ও সহযোগিতার মনোভাবেই বিভালয়ে শৃংখলা রক্ষা করতে হবে। বিভালয়
পরিচালনায় খুব সতর্কভাবে সহাত্তৃতি ও সংযোগিতার মাধ্যমে তার স্ক্র্
স্থাধান করতে হবে। শৃংখলা পরিস্থিতিতে আলোচনার মাধ্যমে তার স্ক্র্
সমাধান করতে হবে।

বিজ্ঞালয় সংগঠন ও পরিচালনার মূল লক্ষ্য ও কেন্দ্রবিন্দু হ'ল শিক্ষার্থীদের
শিক্ষাদান। কাজেই গতাহুগতিকতার স্রোতে গা ভাসিয়ে দিলে চলবে না। সম্পূর্ণ
বৈজ্ঞানিক ও মনস্তাত্ত্বিক প্রভিতে শিক্ষার্থীরা যাতে যথাযথগারচালনার কেন্দ্রশিক্ষার্থীতার সংগঠন ও পরিচালনার স্ববিচ্ছু কাজকর্মই
শিক্ষার্থীদের শিক্ষাদানকে কেন্দ্র করে আবর্তিত হবে। বিজ্ঞালয়

সংগঠন ও পরিচালনার ক্ষেত্রে শিক্ষার্থীদের কথা তাই সব সমন্ত্র মনে রাখতে হবে।

## প্ৰধান শিক্ষক

#### (Headmaster)

বিষ্যালয়ে অভিভাবকের। ছেলেমেয়েদের পাঠান লেখাপড়া শিখতে । লেখাপড়া শেখাটাই বিষ্যালয়ে আসবার মূল লক্ষ্য। এছাড়াও তাদের অনেক কিছু জানবার, শিখবার আছে। বিষ্যালয়ের উদ্দেশ্য হ'ল শিক্ষার্থীদের সমাজের উপযুক্ত নাগরিকরূপে গড়ে তোলা। বিষ্যালয়ের শিক্ষার মধ্য দিয়ে যদি ছেলেমেয়েদের সব দিক থেকে উপযুক্ত করে জীবনে প্রতিষ্ঠিত হওয়ার মত করে দিতে হয় তাহলে সেখানে আদর্শ

প্রধান শিক্ষক হলেন বিদ্যালয় তর্মীর কর্ণধার শিক্ষা-প্রতিষ্ঠান গড়ে তুলতে হলে প্রয়োজন স্থপরিচালনার (God Administration)। বিষ্যালয় যদি স্থপরিচালিত না হয় তা হলে তাল বিছালয় গৃহ, ম্ল্যবান আসবাবপত্ত, উপযুক্ত শিক্ষক থাক। সত্তেও কোন কাজ স্থষ্ঠ ভাবে সম্পন্ন

হবে না, শিক্ষকদের কাজে উৎসাহ থাকবে না) এযথানে শৃংখলার অভাব, মুপরিচালনার অভাব সেখানে স্থশিক্ষার ব্যবস্থা হতেই পারে না। স্থলে ছেলেমেয়েরা স্থশিক্ষা পাবে কি না এটা কারো ব্যক্তিগত ইচ্ছা বা চেইার ব্যাপার নয়,— এটা শিক্ষকদের সমহিগত চেইার ফল। দিলগতভাবে কাজ করে সাফল্য লাভ করতে হলে প্রয়োজন একজন উপযুক্ত দলনেতা। দলনেতার নির্দেশ ও পরামর্শে দলগত প্রচেষ্টা জয়য়ুক্ত হবে। উপযুক্ত শিক্ষকদের সমহিগত অভিজ্ঞ প্রচেষ্টা সফল হতে পারে যদি তাদের পশ্চাতে থাকেন একজন ব্যক্তিত্ব-সম্পন্ন পরিচালক বা নেতা। বিদ্যালয়ের প্রধান শিক্ষকই এই নেতৃত্ব গ্রহণ করবেন। বিভালয়-ভরণীর ভিনিই হচ্ছেন কর্ণধার। ভিনি শুরু পরিচালকই হবেন না,—ভিনি তার বলিন্ঠ ব্যক্তিত্ব, উল্লম্পালভা, কর্ভব্যপরায়ণভা, নিরপেক্ষভা, সহামুকুভি, সংগঠনী শক্তি প্রভৃতি দারা সহকারী শিক্ষকদের মনে অমুপ্রেরণার স্থিষ্ট করবেন; এবং বিভালয়কে সামগ্রিক সাফল্যের প্রথ নিয়ে যাবেন।)

আমর। জানি যেথানে নেতৃত্ব দেখানেই দায়িত্ব। স্কুল-নেতা প্রধান শিক্ষকের একটা বিরাট দায়িত্ব রয়েছে। প্রধান শিক্ষক গাদের পরিচালনা করবেন তাঁরা। বিস্তায়, বৃদ্ধিতে, কর্মশক্তিতে কোন অংশেই ন্যুন নন্। কোন কোন ক্ষেত্রে

দেখা যায় ছ'চার জন শিক্ষক-শিক্ষিকা প্রধান শিক্ষকের

'As is the Headmaster, so is the
School'

কঠিন। কারখানা ম্যানেজারের মনোভাব নিয়ে বিভালয়
পরিচালনা করা যায় না। বিভালয় পরিচালনায় ত্রুটি-

বিচ্যুতির জন্ত নিন্দা তাঁরই প্রাপ্য। প্রধান শিক্ষককে দিয়েই অনেক সময় বিচ্যালয়ের বিচার করা হয়। তাই বলা হয়—As is the Head Master, so is the school.) কোন বিতালয়ে অনেক ভাল শিক্ষক থাকতে পারে, কিন্তু প্রধান শিক্ষক যদি স্থপরিচালক না হন তাহলে সে বিতালয় স্থনাম অর্জন করতে পারে না। P. C. Wren বলেছেন—"What the mainspring is to the watch, the fly-wheel to the machine, or the engine to the steamshin. the Head-master is to the school."

প্রধান শিক্ষকের নেতা হিসেবে বৈরাচারী মনোভাব থাকবে না) ক্ষমত।
আহি বলেই ক্ষমতার প্রয়োগ করে আহুগত্য আদায় করবেন,—একথা যদি কেউ।
মনে করেন তিনি তাহলে স্থযোগ্য প্রধান-শিক্ষক হতে পারবেন না। ( সহকারী ।
শিক্ষকদের বেচ্ছামূলক সহযোগিতাই স্ব্র কাম্য) প্রধান শিক্ষক কথনই মনে

প্রধান শিক্ষকের স্থযোগ্য নেতৃত্ব ও স্থদক পরিচালন করবেন না বিভালর আমার এবং সহকারী শিক্ষকেরা আমার কর্মচারী। বিভালর আমাদের, বিভালরের সমস্তা আমাদের সমস্তা, এর স্থনাম, তুর্নাম, সাফল্য ও ব্যর্থতার জন্ম আমরা সমভাবে দায়ী,—শিক্ষকদের মধ্যে এই মনোভাব স্বাষ্ট করতে

হবে। শিক্ষকদের দায়িত্বের অংশীদার করে নিতে হবে। তাহলে প্রধান শিক্ষকের সাথে তারাও মনে করবেন যে, বিচ্ছালয়ের কর্মনীতি নির্ধারণে আমার একটা দায়িত্ব আছে।—কার্যপদ্ধতি রূপায়ণে আমার একটা ভূমিকা আছে) এই মনোভাবের স্বষ্টি হলে শিক্ষকদের সহযোগিতা প্রধান শিক্ষকের পক্ষে সহজ-লভ্য হবে। এমন পরিস্থিতিও উত্তব হতে পারে যেখানে প্রধান শিক্ষকের সাথে সহকারী শিক্ষকদের মতবিরোধ হচ্ছে। তিনি সে ক্ষেত্রকে সংকোচিত করে আনবার চেষ্টা করবেন। থোলাথলি আলোচনার মাধ্যমে অনেক সময় মতবিরোধের অবসান ঘটে। প্রধান শিক্ষক মনে রাখবেন যে, সংঘর্ষকে এড়িয়ে চলতে পারাটাই সর্বক্ষেত্রে কাম্যা) এজন্ম তাকে tactful হতে হবে। তবে যেখানে কোন মূলনীতির প্রক্ষেবিরোধ, যেখানে জোড়াতালি চলে না সেক্ষেত্রে তিনি তার কর্তব্য-কর্মে অবিচলিত থাকবেন।

বিহালর পরিচালনার বৃহত্তর স্বার্থে অনেক সময় অপ্রিয় কাজ প্রধান শিক্ষককে করতে হয়। তবে তিনি যেন কেবলমাত্র শিক্ষকের দোষ অফুসন্ধান করে না.
বেড়ান। কারণ এরূপ কাজের জন্ম সহকারীদের মধ্যে বদি প্রধান শিক্ষকের কর্তবাপরারণতা অভাব ঘটে তাহলে তার প্রতিক্রিয়া বিভালয়ের কর্তবাপরারণতা অধান শিক্ষকের সাফল্যের জন্ম অত্যাবশুক। প্রধান শিক্ষক হবেন কর্তবাপরায়ণ সহকারীর সহ্বদ্ধ বন্ধু ও পরামর্শদাতা। তিনি নিজে যদি পক্ষপাতশ্ল, ভ্লারপরায়ণ ও কর্তব্যনিষ্ঠ হন তাহলে তার চর্মিত্র-প্রতাবে শিক্ষক ও চ্লিক্রা সম্ভাবে তাঁকে শ্রহ্ম করবে, ভালবাসবে, তাঁর নেতৃত্ব বিনা ছিধার স্বীকার করে নেবে।

# প্রধান শিক্ষকের কার্যাবলী

#### (Functions of the Headmaster)

প্রধান শিক্ষকের বছবিধ কর্তব্য রয়েছে। স্কুলের সর্ববিধ কাজেই তাঁর দৃষ্টি সজাগ থাকবে। তিনি যদি নিষ্ঠার সাথে কর্তব্য পালন করেন, তাহলেই তাঁর স্কুল স্কুপরিচালিত হবে। প্রধান শিক্ষকের বিভিন্ন কার্যাবলীকে নিম্নলিখিত কয়েকটি অংশে ভাগ করা যায়;—

- (১) শিক্ষাদান (Teaching).
- (২) ভদ্বাবধান (Supervision).
- (৩) প্রশাসন (Administration).
- (৪) সমন্বয় সাধন (Co-ordination).

এগুলি সম্পর্কে একে একে আলোচন। করা যেতে পারে।

॥ ১॥ শিক্ষাণান (Teaching)—বি<u>গালয় পরিচালনা সংক্রান্ত</u> বহু কাজ প্রধান-শিক্ষক ব্যস্ত থাকেন। এজন্ম শ্রেণীতে শিক্ষাণানের জন্ম তিনি খুব কম সময় পান, তবু তাঁকে শ্রেণীতে শিক্ষাণানের জন্ম রাখতে হবে। প্রধান-শিক্ষক যেন ভুলে না যান যে তিনিও একজন শিক্ষক। প্রতিদিন ২০০টি পিরিয়ত তিনি ক্লাস নেবেন। সম্ভব হলে তিনি নীচের দিকের শ্রেণীগুলিতেও ক্লাস রাখার চেষ্টা করবেন। পরিদর্শন ও প্রশাসনিক কাজ দেখতে গিয়ে যদি তিনি পড়ানোর কাজ থেকে নিজেকে সরিয়ে রাখেন তাহলে তাঁর পক্ষে মন্ত ভূল হবে। পড়ানোর মধ্য দিয়ে তিনি ছাত্রদের

আদৰ্শ প্ৰধান শিক্ষক একজন স্থযোগ্য শিক্ষক হবেন সাথে প্রত্যক্ষ সম্বন্ধ স্থাপন করতে পারবেন। শিক্ষক-ছাত্রের প্রীতির সম্পর্ক শিক্ষাকর্মের মধ্য দিয়ে বেভাবে গড়ে উঠবে জন্ম কোনভাবে তা গড়ে ওঠবার সম্ভাবনা নেই। অফিসের কাজ স্কুট্রাবে নির্বাহ করে আদুর্শ প্রধান শিক্ষক হওয়া যায় না।

শিক্ষাদান কার্বের মধ্য দিয়ে তিনি শিক্ষকদের আদর্শ স্থানীয় হবেন, ভাল পড়িয়ে ছেলেদের শ্রন্থা ও প্রীতিভাজন হবেন। তিনি যদি শিক্ষাকার্য থেকে বিরত হন তাহলে পাঠদান পদ্ধতির সাথে যোগাযোগ হারিয়ে ফেলবেন। তথু বারান্দায় ঘূরে, আর শিক্ষকদের পিছনে গিয়ে দাড়িয়ে স্কুলে কি পড়া হচ্ছে তার সঠিক হিসেব রাথতে পারবেন না। নিজের ক্লাস তিনি করবেন, এছাড়া মাঝে মাঝে ক্মন্ত শিক্ষকের ক্লাস তিনি পর্যবেক্ষণ করবেন। তাহলে বৃথতে পারবেন যে, বিভিন্ন বিষয় কিরপ পড়ান হচ্ছে। সাধারণভাবে শ্রেণীর প্রগতির ধারাকে বৃথতে হলে মাঝে মাঝে ক্ষিনের বাইরে ক্লাস (supervision class) তাঁকে নিতে হবে।

কুলের পাঠ-প্রগতি ও শিক্ষার মানের যদি অবনতি লক্ষ্য করেন তাহলে শিক্ষকদের সাথে সে সম্পর্কে আলোচনা করবেন ও কি করে শিক্ষার মানের উন্নতি-সাধন হয় সে বিষয়ে সচেষ্ট হবেন। একজন স্থশিক্ষকই আদর্শ প্রধান শিক্ষক হতে পারেন। সপ্তাহের ছয় দিনে গড়ে প্রত্যহ তু'টি করে পিরিয়ন্ত প্রধান শিক্ষক class নেবেন। তবে একজন বিষয় শিক্ষকের (subject teacher) গুরু দায়িত্ব তার উপর চাপিয়ে না দেওয়াই ভাল। তিনি পঞ্চম থেকে একাদশ পর্যন্ত প্রতি শ্রেণীতেই ১/২টি করে class রাখবার চেষ্টা করবেন। তাতে বিত্যালয়ের অধিকাংশ ছেলের সঙ্গে পরিচিত হয়ে বিত্যালয়ের বিভিন্ন সমস্যা সমাধান ও শৃংখলা রক্ষার গুরু দায়িত্ব তিনি বহন করতে পারবেন।

। ২ ।। তুর্বাব্দার (Supervision) তত্ত্বাবধানের কাজ বলতে সব রকম কাজ বোঝায়। কথাটা অত্যন্ত ব্যাপক। স্কুলের এমন একটি দিক নেই যে দিক সম্পর্কে প্রধান শিক্ষক অবহিত থাকবেন না।
শিক্ষকদের কাজ, ছেলেদের লেখাপড়া, ঘরের কাজ, বোঝার ভালেরের দামগ্রিক পেলাধুলা, হোসেল পরিদর্শন, ছেলেদের নৈতিক, দৈহিক, উদ্বতিতে সাহায্য করে মানসিক বিকাশের অগ্রগতির ধারা কোনটাই তাঁর নজর এড়িয়ে যাবে না। অফিস সংক্রান্ত সমস্ত কাজ তিনি তত্ত্বাবধান করবেন। প্রধান শিক্ষকের তত্ত্বাবধানের কাজ কয়েকটি ভাগে ভাগ করা যায় — হিসেব ও অক্যান্ত প্রয়োজনীয় খাতাপত্রাদি ঠিক ভাবে রাখা হচ্ছে কি না সেদিকে দৃষ্টি রাখা, শিক্ষকদের শিক্ষণ সম্পর্কীয় কাজের তদারকী ও স্কুলের সাধারণ উন্ধতি।

া ক। খাতাপত্রাদি ও হিসাব (Registration works and Account):—বিভালয়ের কাজের জন্ম বহু প্রকার থাতা ও ফাইল রাথতে হয়। সে সব যথাযথ রক্ষণাবেক্ষণের প্রতাক্ষ লায়িও কেরাণীর। প্রধান শিক্ষক দেখবেন কাজগুলি ঠিকমত হচ্ছে কি না। প্রধান শিক্ষক মাসে একবার শ্রেণীর হাজিরা বই দেখবেন। ছেলেদের মধ্যে অফুপস্থিতির হার সম্পর্কে তাঁকে জানতে হবে, —যাতে প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে তিনি ব্যবস্থা অবলম্বন করতে পারেন। বছরের শুরুতে যথন ভতি ও টাল্মফার হচ্ছে সে সময় তিনি নিম্নমিত খোঁজ রাখবেন। কোন শ্রেণীতে কডজন নতুন ছাত্র নেওয়া হবে, কোন শ্রেণীতে কম্মটি বিভাগ থাকবে ইত্যাদি দ্বির করে তিনি ভতি নিমন্ত্রণ করবেন। বিদ্যালয়ের সমস্ত খাতাপত্র যথাযথভাবে রক্ষিত হবে। অনেকগুলি ক্ষেত্রে সেইসব খাতাপত্রের সোলনীয়তা প্রয়োজন। বিজ্ঞালয়ের বিভিন্ন বিষয় ও তথার যথাযথ দহতবের রাখা শ্রেক্সন । কে ব্যাপারে প্রধান শিক্ষকের প্রত্যক্ষ তত্বাবধান প্রয়োজন। সমস্ত

ক্যাস বই যাতে রোজ লেখা হয় তা দেখবেন। মাইনে আদায়ের রসিদ বইয়ের সাথে জমার টাকা মাঝে মাঝে মিলিয়ে চেক করে নেবেন। Acquintance roll
মাইনা দিবার দিনই দেখে সই করবেন। P. F. এর টাকা
Cash Book
ভরাবধান
নিয়মিত জমা দেওয়ার ব্যবস্থা করবেন। Games Fund,
Library Fund, Examination Fund, Bnilding
Fund প্রভৃতি সম্পর্কেও প্রধান শিক্ষকের দায়িয় রয়েছে। বিভিন্ন ফাণ্ডে যে জন্ম
টাকা আদায় করা হচ্ছে সেই উদ্দেশ্যেই যাতে টাকা খরচ হয় সে দিকে লক্ষ্য
রাখবেন। প্রধান শিক্ষক নিজে টাকা জমা নিচ্ছেন না, হিসেব ভিনি রাখছেন না,
খরচ তার ইচ্ছায় সব সময় হচ্ছে না;—তবু ক্ল্লের অর্থের যথাযথ হিসেব রাখা
হচ্ছে কি না সে সম্পর্কে তাকে যথাযথ দৃষ্টি রাখতে হবে। অর্থ সম্পাক্তর সমান দায়িয় তারা রয়েছে।

যে স্কুলের সাথে ছাত্রদের হোস্টেল আছে তার পরিচালনার জন্ম Hostel Superintendent থাকবে। হোস্টেলের দৈনন্দিন ব্যাপারে প্রধান শিক্ষকের কৈছু করণীয় নেই। কিন্তু তিনি মাঝে মাঝে হোস্টেলের শৃংখল। সম্পর্কে থোজ খবর রাখবেন, প্রয়োজন হলে হঠাৎ গিয়ে (Surprise Visit) ছাত্রেরা রাতে ঠিকমত আছে কি না, পড়ছে কি না তার তত্ত্বাবধান করবেন। তাদের স্থবিধা অস্থবিধার কথা তনে প্রতিকারের চেষ্টা করবেন। স্বাস্থ্যসম্মত খাবার ছাত্রেরা পাছে কি না সে দিকে লক্ষ্য রাখবেন।

বিভালয়ে যে পাঠাগার (Library) থাকবে প্রধান শিক্ষক তা মাঝে মাঝে পর্যবেক্ষণ করবেন। গ্রন্থাগারিক ঠিকমত কাজ করছেন কি না, পাঠাগার শিক্ষার্থীদের কাজে লাগছে কি না, শিক্ষার্থীরা ঠিকমত পাঠাগার ব্যবহার করছে কি না তা তাঁর জানা প্রয়োজন। বিভালয়ে কোন বছর কি কি বই কেনা হ'ল, দেগুলি ঠিকমত জমা করা হ'ল কি না, কি কি নতুন বই-এর অভাব থাকলো দে দম্বন্ধে প্রধান শিক্ষক অবহিত থাকবেন। পাঠাগার সম্বন্ধে শিক্ষার্থীদের স্থবিধা-অস্থবিধা দম্বন্ধেও তিনি ওয়াকিবহাল থাকবেন। বিভালয়ের Reading Room বা Study Hall-এ শিক্ষার্থীরা যথাযথভাবে পড়ান্ডনা করে কি না তাও তাঁর লক্ষ্য রাখা প্রয়োজন। বিভালয়ের পাঠাগারে তাঁর মাঝে মাঝে Surprise Visit-এ যাওয়া প্রয়োজন।

॥ খ ॥ শিক্ষাকার্যের তথাবধান (Supervision of Teaching):— শ্রেণীর পাঠ পরিচালনার জন্ম প্রথম প্রয়োজন সময় তালিকা (Time Table) প্রণয়ন। কাজটি জটিল, কিন্তু অত্যন্ত গুরুষপূর্ণ। কোন্ শিক্ষক কোন্ বিষয় কোন্ শ্রেণীতে পড়াবার উপযুক্ত তা বিচার করে শিক্ষকদের মধ্যে কান্ধ ভাগ করে দিতে হবে। প্রবীণ বিষয় শিক্ষকের সাথে আলোচনা করে এবং সাধারণ ভাবে শিক্ষকদের স্ববিধা-অস্থবিধার দিকে দৃষ্টি রেখে সময়-তালিকা রচনা করলে অনেক অভিযোগ থেকে রক্ষা পাওয়া যায়। সময় তালিকা অঃসারে কান্ধের প্রগতি কি ভাবে হচ্ছে সে সম্পর্কে থোঁচ্ছ নিতে হবে এবং প্রয়োজন হলে উন্নতির জন্ম ব্যবস্থা অবলম্বন করতে হবে। সময়তালিকা বিভালয়ের শিক্ষাদান কর্মের কেন্দ্রবিন্দু সেকথা মনে রাখতে হবে। সময় তালিকার উপর ভিত্তি করেই যে শিক্ষাদানকর্ম তাতেই শিক্ষার্থীদের পাঠের প্রগতি হয়। তাই যথায়থ ও বৈজ্ঞানিক সময় তালিকার প্রতি প্রধান শিক্ষকের প্রত্যক্ষ তত্তাবধান প্রয়োজন।

প্রতিদিন প্রধান শিক্ষক স্কুলে কি হচ্ছে, না-হচ্ছে তা ঘুরে দেখবেন। যা কিছু স্থলে ঘটে তার দায়িত্ব প্রধান শিক্ষকের। তাই ক্লাস পরিদর্শনের কাজ তিনি নিয়মিত করবেন। বিভালয়ের বিভিন্ন বিষয়ের ব্যবহারিক শিক্ষা (Practical Works) ঠিকমত হচ্ছে কি না তাও প্রধান শিক্ষককে Class Supervision তস্তাবধান করতে হবে। এজন্য সব সময় ক্লাসে ঢুকতে হবে এমন কোন কথা নেই। বারান্দায় ঘুরে যদি কাজ হয়, কি বাইরে দাঁভিয়ে যদি ক্লাদের কাজ লক্ষ্য কর। যায় তাহলে দব দময় ক্লাদে ঢকে শিক্ষকের কাজের অস্ববিধা করা উচিত না। পরিদর্শন কালে কোন ত্রুটি লক্ষ্য করলে তা নোট করে রাখবেন এবং পরে শিক্ষকের সাথে সে সম্পর্কে আলাপ করবেন, তাঁকে উপদেশ দেবেন। কাজটি এমন ভাবে করতে হবে যাতে শিক্ষক মনে করেন 'এটা তাঁর ভালোর জন্মই করা হয়েছে। সহকারী শিক্ষকগণ যেন মনে রাখেন যে প্রধান শিক্ষক যা করছেন তা স্কলের সামগ্রিক উন্নতির জন্মই করছেন। সহযোগিতা ও বন্ধত্ব-মূলক মনোভাব নিয়ে প্রধান শিক্ষক যদি সহকারী শিক্ষকদের ক্রটিবিচাতি সংশোধন করতে অগ্রসর হন তাহলে গঠন-মূলক যে কোন পরামর্শ শিক্ষকগণ গ্রহণ করবেন বলে বিশ্বাস করি। তবে মনে রাখতে হবে যে কোন অবস্থায় শিক্ষককে ছাত্রদের সামনে এমন কিছু বলবেন না যাতে তিনি বিব্ৰত বোধ করতে পারেন। শিক্ষকের শিক্ষণ পদ্ধতি বা যেই বিষয়েই হোক তা তিনি পরে আলোচনা করবেন। Class Supervision বর্তমান একটি বিতর্কমূলক বিষয়। কারণ বিভালয়ে কয়েকটি stream থাকে, অনেক বিষয় থাকে, এবং বিভিন্ন বিষয়ের Subject teacher থাকেন। এই সমস্ত বিষয় সম্পর্কে প্রধান শিক্ষকের বর্ণায়থ জ্ঞান থাকা সম্ভব নয়। তাই অন্য বিষয়ের শিক্ষাদানের কার্যে ভিনি ভন্নবিধান করবেন কি না, বা, করতে পারেন কি না তাই নিয়ে বিতর্কের <sup>্ব</sup> অবতারণা হয়েছে। ইংরাজীতে M. A. পাশ করা প্রধান শিক্ষক রসায়ন বিভার class-এ শিক্ষণকাৰ্য ভত্তাবধান করবেন কি না তা বিচাৰ্য বিষয়। কিছ প্ৰধান

শিক্ষককে অবশ্যই Trained Teacher হতে হবে। শিক্ষাদানের আধুনিক রীতি ও পদ্ধতি সম্বন্ধে তিনি যথাযথভাবে অবহিত থাকবেন। তাই বিভিন্ন বিষয়ের শিক্ষাদান সম্বন্ধে তাঁর সাধারণ ধারণা থাকা স্বাভাবিক। তাছাড়া তিনি বিভিন্ন বিষয় সম্বন্ধে নিজে পড়াশুনা করে সাধারণ জ্ঞান ও ধারণা অর্জন করতে পারেন। তাই বিভিন্ন শ্রেণী পরিদর্শনের ক্ষমতা ও যোগ্যতা যে তাঁর নেই তা নয়। তবে বিগ্যালয়ের শিক্ষকবর্গের তিনিই হলেন নেতা। এ নেতৃত্ব তাঁকে নিজেকেই অর্জন করে নিতে হবে।

শিক্ষকদের সভায় শিক্ষণ পর্কৃতি নিয়ে যদি সাধারণভাবে আলোচনা করা হয় তাহলে সমস্ত শিক্ষক একটা নির্দিষ্ট শিক্ষা পর্কৃতি অন্তুসরণ করতে পারেন। শিক্ষক, শিক্ষক গণ পাঠটীক। রচনা করে পড়াছেন কি না, কি ভাবে পড়ালে বছরের মধ্যে নির্দিষ্ট পাঠক্রম পড়ান, সম্ভব হবে, বাডীর কান্ধ দেওয়া (Home task) ইত্যাদি সম্পর্কে শিক্ষকদের সাথে আলোচনা করে নিয়ে একটা নীতি নির্ধারণ করে নিলে প্রধান শিক্ষকের কান্ধের স্থবিধা হয়। প্রধান শিক্ষক তাঁর বক্তব্য বৃক্তিয়ে দেবেন। তারপর লক্ষ্য রাথবেন পরিকল্পনা অন্তুযায়ী কান্ধ অগ্রসর হছে কি না।

শ্রেণী পরীক্ষা গ্রহণ সম্পর্কে প্রধান শিক্ষকের একটা গুরু দায়িত রয়েছে। পরীক্ষা গ্রহণের যাবতীয় ব্যবস্থা তিনি করবেন। কোন শিক্ষক কোন বিষয়ের প্রশ্ন রচনা করবেন, কোন শিক্ষক কোন বিষয়ের উত্তরপত্র পরীক্ষা করবেন। তিনি সে সম্পর্কে নির্দেশ দেবেন। প্রশ্ন পত্রের গোপনীয়তা যাতে রক্ষিত হয় সে সম্পর্কে সতর্ক দৃষ্টি রাখতে হবে। প্রশ্নপত্রগুলি তিনি যথাসম্ভব দেখে দেবেন। প্রশ্নের মান রক্ষা অর্থাৎ অতি কঠিন বা অতি সহজ প্রশ্ন যাতে রচিত পরীকাকার্য তত্ত্বাবধান না হয় তা তিনি লক্ষ্য রাথবেন। গতাচুগতিক প্রচলিত পরীক্ষা পদ্ধতির পরিবর্তন সাধনে প্রধান শিক্ষকের একটি ভূমিকা রয়েছে। প্রশ্ন পত্র রচনা সম্পর্কে নির্দেশ দিয়ে তিনি শ্রেণী-পরীক্ষা পদ্ধতির কিছটা পরিবর্তন করতে পারেন। তিনি পরীক্ষিত উত্তর পত্রর মধ্যে বেছে নিয়ে কিছ খাতা দেখতে পারেন। উত্তর-পত্র (Answer Scripts) পরীক্ষায় ঠিক মত নম্বর দেওয়া হয়েছে কি না মোটামটি একই মান রক্ষিত হচ্ছে কি না সেদিকে তিনি লক্ষ্য রাথবেন। ক্লাস প্রমোশন, প্রগতি পত্র প্রেরণ, ত্রৈমাসিক পরীক্ষার ফলাফলের প্রতি অভিভাবকদের দৃষ্টি আকর্ষণ প্রভৃতি ব্যাপারেও দায়িত্ব প্রধান শিক্ষকের। পরীক্ষায় বিভিন্ন শিক্ষার্থীদের প্রতি নিরপেক দৃষ্টি সম্বন্ধে তিনি সচেতন থাকবেন। পুরাতন পরীকা পদ্ধতি পরিবর্তন করে আধুনিক শিক্ষা পদ্ধতি অন্ত্যায়ী শিক্ষার্থীদের পাঠ গ্রহণের মূল্যায়ণের (Evaluation) উপর ডিনি লক্ষ্য রাখবেন। পরীক্ষা ও মূল্যায়ণের শৃংখলা তিনি ষথেষ্ট মূল্য দিয়েও রক্ষা করবেন। আধুনিক পদ্ধতি অনুযায়ী বাৎসব্লিক পরীক্ষা. নৈর্বাক্তিক পরীক্ষা (Objective Tests) ও সর্বান্ত্রক পরিচয় লিপি (Cumulative Record card) ইত্যাদিরও প্রয়োগের উপর প্রধান শিক্ষকের নন্ধর থাকরে।

প্রতি বছর শ্রেণীর ব্যবহারের জন্ম পাঠ্য পুস্তক নির্বাচন প্রধান শিক্ষকের আরেকটি দায়িত্বপূর্ণ কাজ। এ সম্পর্কে তিনি প্রবীণ বিষয় শিক্ষকদের সাথে আলোচনা করে কর্তব্য নির্ধারণ করবেন। বছর শেষ হবার আগেই তিনি বিষয় শিক্ষকদের কান্ত থেকে জেনে নেবেন যে, কোন বই সম্পর্কে কোন অভিযোগ আছে কি না। যদি কোন বিষয়ের কোন বই পরিবর্তন আবশুক বলে বিবেচিত হয় তবে নমুন। কপি থেকে সে বিষয়ের বই পড়ে বিষয় শিক্ষককে তাঁর মতামত জানাতে বলবেন। সম্ভব হলে প্রধান শিক্ষক নিজেও সেই বই পড়ে পাঠাপুস্তক নিৰ্বাচন দেখবেন। তারপর শিক্ষক সভায় চডান্ত সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা হবে। অবশ্য এই সিশ্ধান্ত স্কুল পরিচালক সমিতির অন্নুমোদন সাপেক্ষ। বই পরিবর্তনের সময় লক্ষ্য রাখতে হবে যে বই যেন ঘন ঘন পরিবর্তন না হয়। অভিভাবকের আর্থিক সঙ্গতি বিচার করে দেখতে হবে: তাদের উপর যেন অযথা চাপ না পডে। অভিযোগ না থাকলে তিন বছরের আগে কোন বই পরিবর্তন করা উচিত নয়। বইয়ের লেখকের নাম দেখে বিভ্রাপ্ত হওয়া উচিত নয়। সাধারণ স্তরের বইয়ের সাথেও অনেক সময় বড বড লেখকের নাম পাওয়া যায়। পুস্তক নির্বাচনের চড়াস্ত ক্ষমতা প্রধান শিক্ষকের, তবে তিনি বিষয় শিক্ষকের মতামত নিয়েই চডাস্থ ক্ষমতা প্রয়োগ করবেন।

॥ গ ॥ সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর <u>তথাবধান</u> (Supervision of the co-curricular Activities:— শিক্ষার সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর প্রয়োজনীয়তা সম্পর্কে আজ আর দ্বিমতের অবকাশ নাই। শ্রেণীকক্ষের বাইরে শিক্ষার্থীর কাজের সন্ধান ও আমাদের রাখতে হবে। ম্ল্যায়ণে শুরু বিষয়গত কৃতিত্বের কথা বিচার করা হবে না। সাধারণ বইয়ের পড়ার বাইরে শিক্ষার্থী বিভিন্ন দিকে যে কৃতিহ অর্জন করেছে তাও বিচার করে দেখতে হবে। বিত্যালয়ের সময় তালিকার মধ্যে সংপাঠক্রমিক কার্যাবলীকে আজ গুরুত্বপূর্ণ স্থান করে দিতে হবে।

সংপাঠক্রমিক কার্যাবলীকে পূর্বে পাঠক্রমের অতিরিক্ত কার্যাবলীর (Extra curricular Activity) বলা হ'ত। কিন্তু বর্তমানে সে সব ধারণার পরিবর্তন হয়েছে। বর্তমানে এগুলিকে সংপাঠক্রমিক কার্যাবলী বলা হয়। শিক্ষার্থীর সংপাঠক্রমিক শিক্ষা ও ব্যক্তিত্ব বিকাশের জন্ম এগুলি মূলপাঠক্রমের পরিপূরক। শিক্ষার্থীদের জন্ম এগুলির একান্ত প্রয়োজন। বিভালয়ে তাই খেলাধ্লা, সাহিত্যচর্চা, বিতর্ক, আবৃত্তি, সংগীত, বিভিন্ন উৎসব-অঞ্চান, হবি আঁকা ইত্যাদি সংপাঠক্রমিক কার্যাবলীর ব্যবস্থা, থাকে। সেগুলির প্রধান শিক্ষকের তত্ত্বাবধান থাকবে। সেগুলি বথাবথ ভাবে

পরিচালিত হচ্ছে কি না, বা সেগুলি সমস্ত ছাত্রছাত্রী সার্থকতার সাথে অংশগ্রহণ করছে কি না প্রধান শিক্ষক তা লক্ষ্য রাথবেন। বিজ্ঞালয়ে N. C. C., A. C. C., Boys Scouts, Girls guide ইত্যাদি থাকলে তার বিভিন্ন কার্যাবলীর প্রতিও প্রধান শিক্ষকের তত্ত্বাবধান থাকবে।

॥ য ॥ বিশ্বালয়ে স্বাস্থ্য ও স্বাস্থ্য চর্চার জন্ধাবধান (Supervision of the School Hygiene and Health Education):—বিভালয়ে বাস্থ্যরক্ষার পরিবেশ স্টেতে প্রধান শিক্ষকের তত্ত্বাবধান থাকবে। বিভালয়ের পরিবেশ যাতে পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন থাকে তা তিনি লক্ষ্য রাথবেন। আলোবাতাস জল ইত্যাদি যাতে বিভালয়ে যথাযথ রক্ষিত হয় তার দায়িত্ব প্রধান শিক্ষকের। প্রধান শিক্ষকে মাঝে মাঝে বিভিন্ন শ্রেণী কক্ষ্য, পায়ধানা, প্রস্রাবধান। ইত্যাদি পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন আছে কি না লক্ষ্য রাথবেন। বিভালয়ে পানীয় জল সরবরাহের ব্যবস্থা ঠিকমত আছে কি না প্রধান শিক্ষক তার তত্ত্বাবধান করবেন। বিভালয়ে শিক্ষার্থীর। যাতে স্বাস্থ্যরক্ষার বিভিন্ন পর্বতি শিক্ষালাভ করতে পারে তার জন্ম Health Education-এর যথাযথ তত্ত্বাবধান প্রধান শিক্ষকের থাকবে। বাগান ইত্যাদি করে বিভালয়ের পরিবেশ স্কলর, স্বাস্থ্য সম্মত ও মনোরম করবার তত্ত্বাবধান প্রধান শিক্ষকেরই করতে হবে।

বৌদ্ধিক বিকাশের সাথে সাথে দেহের পুষ্টির ব্যবস্থা যদি না থাকে তাহলে সামগ্রিক ভাবে জাতীয় স্বাস্থ্যের অবনতি ঘটবে। খেলাধূলা, ব্যায়াম, ড্রিল সব কিছুই ছাত্ররা করবে। এজগ্র ব্যায়াম শিক্ষক থাকবেন কিন্তু প্রধান শিক্ষক ও অন্যাগ্র শিক্ষকগণও দূরে সরে থাকবেন না। প্রধান শিক্ষক খেলাধূলা সম্পর্কে ছাত্রদের উৎসাহ দেবেন এবং নিজে মাঝে মাঝে লেখাধূলার সময় উপস্থিত থাকবেন। ছাত্রদের স্থাস্থ্যের দিকে তিনি দৃষ্টি রাখবেন। ছাত্রদের স্থুল খেকে বাংসরিক স্থাস্থ্য পরীক্ষার ব্যবস্থা থাকবে। কোন ছাত্রের ক্রমাগত স্বাস্থ্যের অবনতি হচ্ছে লক্ষ্য করলে তা অভিভাকের দৃষ্টি আকর্ষণ করবেন ও ডাক্রারের উপদেশ যথায়থ পালিত হচ্ছে কি না দেখবেন।

শিক্ষা ও প্রশাসনিক কান্ধ ছাড়াও প্রধান শিক্ষকের আরে। অনেকগুলি কান্ধ
রয়েছে যার উপর সাধারণভাবে তাঁকে নজর রাখতে হবে।
বিদ্যালয়ের সর্ববিধ
কান্ধকরের উপর
প্রধান শিক্ষকের
প্রধান শিক্ষকের
পরিবারের মত স্কন্ধ সমন্বয়ের ভিত্তিতে কাজকর্ম করবে।
এ বিষয়ে প্রধান শিক্ষকের দায়িত্ব অনেক এবং তাঁর সাফল্যের

উপর বিছালয়ের সাফল্য ও শিক্ষার্থীদের জ্ঞানার্জন নির্ভর করছে।

- ॥ । প্রশাসন (Administration) :—প্রধান শিক্ষকের সবচেয়ে বড় গুল হ'ল তার প্রশাসন দক্ষতা ও সংগঠন ক্ষমতা। স্থপ্রশাসনের উপরেই বিভালয়ের সামগ্রিক সাফল্য নির্ভর করে। প্রধান শিক্ষকের তত্ত্বাবধান পর্বায়ে তাঁর প্রশাসন সম্বন্ধে বিভিন্ন বিষয় আলোচিত হয়েছে। এখানে তার সংক্ষিপ্ত আলোচনা করা মেতে পারে। বিভালয়ের সবরকম কাজকর্মের পিছনে থাকবে প্রধান শিক্ষকের স্থদক প্রশাসনে। নিম্নলিখিত বিষয়গুলি প্রধান শিক্ষকের স্থদক প্রশাসনের উপর নির্ভরশীল।
- কে) অফিস (Office) অফিস ঘর সাজানো, থাতাপত্র রাথা ইত্যাদি প্রথান শিক্ষকের নির্দেশেই চলবে। বিভিন্ন থাতাপত্র, হিসেব, ragister প্রধান শিক্ষকের নির্দেশেই পরিচালিত হবে। তিনি অফিসের গোপনীয়তা রক্ষা করবেন। বিজ্ঞালয়ের clerk, Bearer, Night guard ইত্যাদি তার নির্দেশ মতই কাজকর্ম করবে।
- (খ) সময় ভালিকা (Time table)—প্রধান শিক্ষক অন্তান্ত শিক্ষকদের সঙ্গে আলোচন। করে বিজ্ঞালয়ের সময় তালিকা রচনা করবেন; তার উপর ভিত্তি করেই বিজ্ঞালয়ের শিক্ষাদান কর্ম পরিচালিত হবে।
- (গ) পরীক্ষা (Examination)—প্রধান শিক্ষক অন্তান্ত শিক্ষকদের সংযোগিতায় বিত্যালয়ের পরীক্ষা ব্যবস্থা পরিচালিত করবেন। প্রান্ধপত্র রচনা, উত্তর পরীক্ষা, ফলাফল নির্ণয়, progress report ইত্যাদি তার নেতৃত্বেই পরিচালিত হবে। তিনি পরীক্ষার গোপনীয়তা রক্ষা করবেন।
- (খ) পাঠাগার (Library)—প্রধান শিক্ষক গ্রন্থাগারিক ও অক্সান্ত সহকারীদের সাহায্যে বিভালয়ের পাঠাগারের প্রশাসন রক্ষা করবেন। নতুন বই কেনা, বই বাঁধানে। বই তালিকাবদ্ধ করা, ছাত্র-শিক্ষকদের বই দেওয়া ইত্যাদি ব্যবস্থা এই প্রশাসনের অন্তর্গত। Reading room এর studyর ব্যবস্থা এই পরিচালনার অন্তর্গত।
- (ওঁ) ছাজাবাস (Hostel)—বিভালয়ের ছাত্রাবাস ও প্রধান শিক্ষকের পরিচালনাধীন। Hostel-এ superintendent থাকলেও ছাত্রাবাসের সর্বময় কতৃত্ব প্রধান শিক্ষকের।
- (5) পাঠ্যপুস্তক নির্বাচন (Text book selection)— বিভালরে পাঠ্য পৃত্তক নির্বাচনের দায়িত প্রধান নিক্ষকের। এ ব্যাপারে তিনি বিভিন্ন subject teacher এর সাহায্য নেন। কোন বই পরিবর্তন ও সংযোজনের সময় তিনি ভার ব্যবস্থা করেন। বছরের প্রথমে একটি পাঠ্যপুত্তক ভালিকা (Book list) ভার পরিচালনায় প্রভিত্তিত হয়।

- ছে) সহ-পাঠক্রমিক কার্যাবলী (Co-curricular Activities)—
  বিভালয়ের বিভিন্ন সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী প্রধান শিক্ষকের উপর নির্ভরশীল, তিনি
  ধেলাধূলা, ব্যায়াম, সাহিত্য, আবৃত্তি, অভিনয়, বিতর্ক ইত্যাদি যে সব সহপাঠক্রমিক
  কার্যাবলী অগ্রন্থিত হয় তাতে প্রধান শিক্ষকের অন্ত্রমাদন ও সহযোগিতা থাকে।
  যে বিভালয়ের প্রধান শিক্ষক সহ-পাঠক্রমিক কার্যাবলীতে উৎসাহী ও আগ্রহী
  হন সে বিভালয় এ গুলিতে অগ্রগতি লাভ করে।
- (জ) পরীক্ষণাগার (Laboratory) বিত্যালয়ের ব্যবহারিক শিক্ষা (Practical works) ও পরীক্ষণাগারের দায়িত্ব প্রধান শিক্ষকের। এ ব্যাপারে তাকে বিভিন্ন বিষয় শিক্ষক সহযোগিত। করেন: এ ব্যাপারে বিভিন্ন আর্থিক ঝুঁকিও তিনি বিত্যালয় কর্তৃপক্ষের সঙ্গে নেন।
- (ঝ) বিজ্ঞালয় পরিবেশ (School plant)—বিজ্ঞালয় পরিবেশ প্রধান শিক্ষকের স্থদক পরিচালনায় স্থলর ও মনোরম ভাবে গড়ে উঠে। বিজ্ঞালয়ের বিভিন্ন শ্রেণীকক্ষ, বারান্দা ও আশপাশের এলাকা পরিষ্কার পরিছন্ন রাথার প্রধান শিক্ষকের দায়িছ। তিনি বিজ্ঞালয়ে পানীয় জলের ব্যবস্থা করবেন। প্রধান শিক্ষক বিজ্ঞালয়ে বাগান ইত্যাদি করতে আগ্রহী হতে পারেন। বিজ্ঞালয় পরিবেশকে স্থলর, স্বাস্থ্য-সম্মত ও মনোরম করবার দায়িছ প্রধান শিক্ষকের।
- (এঃ) স্বাদ্ধ্য শিক্ষা (Health Education)—বিজ্ঞালয়ে ছাত্রছাত্রীদের ব্যক্তিগত ও দামাজিক স্বাদ্ধ্য সম্বন্ধে শিক্ষাদানের দায়িও প্রধান শিক্ষকের। তিনি অক্সাক্ত শিক্ষক, ডাক্তার, Health officer, Nurse ইত্যাদির সাহায্যে সে কাজ করতে পারেন।
- টে) বিজ্ঞালয়ের সামপ্রিক উন্ধৃতি (Total Development of the School) স্থাল প্রশাসনের মাধ্যমে বিজ্ঞালয়ের সামপ্রিক উন্নতির দায়িত্ব প্রধান শিক্ষকের। বিজ্ঞালয়েক সামপ্রিক ট্রান্ডির পথে নিয়ে যেতে প্রধান শিক্ষক সমস্ত প্রশাসন ব্যবস্থা ঢেলে সাজাবেন। বর্তমান ছাত্রবিশৃংধলা (student unrest) বিজ্ঞালয়ের একটি বিশেষ সমস্তা। প্রধান শিক্ষকের স্থালক প্রশাসন ব্যবস্থা সেই সব সমস্তার যথায়থ সমাধানের উপযোগী হবে। শিক্ষার্থীদের কল্যাণ ও উন্নতি বিজ্ঞালয় পরিচালনার উপর নির্ভরশীল। প্রধানশিক্ষক তাই প্রকল্পন স্থালক প্রস্কার্যাণ পরিচালক এবং সার্থক প্রশাসক হবেন।
- ॥ ৪॥ সমব্য় সাদন (Co-Ordination):—বিভালয় সমাজের প্রাণকেন্দ্র। এই বিভালয়ই আবার জ্ঞান-বিজ্ঞান, শিক্ষাদীকা বিস্তারের প্রধান দ্বল। দেশ ও সমাজের উন্নয়নের ক্ষেত্রে বিভালয়ের তাই একটি মন্ত

ভূমিকা আছে। বিভালয়ের সঙ্গে সম্পর্ক শুমাত্র ছাত্র ও শিক্ষকদের সঙ্গে অভিভাবকদের সম্পর্ক আছে, স্থানীয় অধিবাসীদের বিভাবিয়ের সম্পর্ক আছে, বিভালয় কর্ত্তপক্ষের সম্পর্ক আছে, সরকারের ছাত্ৰ, শিক্ষক, অভি-সঙ্গে সম্পর্ক আছে, বিছ্যালয়ের সঙ্গে নিকটবর্তী অন্যান্ত ভাবক, স্থানীয় অধি-বিতালয়ের সম্পর্ক আছে। এই ব্যাপারে প্রধান শিক্ষকের বাসী বিদ্যালয় কর্জপক একটি বলিষ্ঠ ভূমিকা আছে। প্রধান শিক্ষক ছাত্র, সরকার ও অ্রান্স বিদ্যালয়ের সঙ্গে সম্পর্ক শিক্ষক, স্থানীয় অধিবাসী, সরকার, বিতালয় কর্ত্তপক্ষ রাথবার দায়িত অক্তান্য বিতালয় প্রভৃতির দক্ষে সমন্বয় সাধন করে সকলের প্রধান শিক্ষকের সাহায্য ও পরামর্শে বিভালয়ের পরিচালন ব্যবস্থা নিয়ন্ত্রণ<sup>1</sup> করবেন। এ ব্যাপারে প্রধান শিক্ষক সকলের কাছে দায়িত্বশীল। দ্রোপদীর যেমন পাঁচজন স্বামী চিল, এবং তাঁকে যেমন পাঁচজন স্বামীর সন্তোষ সাধন করে চলতে হ'ত:-প্রধান শিক্ষককে তেমনি ছাত্র, শিক্ষক, অভিভাবক, বিগ্রালয় কর্ত্তপক্ষ, স্থানীয় অধিবাসী প্রভৃতির সঙ্গে ভালো সম্পর্ক রেখে চলতে হয়। বিজ্ঞালয়ের দৈনন্দিন কাজকর্ম পরিচালনায় বছলোক ও বিষয়ের সঙ্গে প্রধান শিক্ষককে যোগাযোগ রাথতে হয়। সকলের সঙ্গে প্রীতির সম্পর্ক বজায় রেখে সবরকম অবস্থায় নিজেকে মানিয়ে চলা কঠিন কাজ: কিন্তু এথানে ত্রুটি থাকলে প্রধান শিক্ষক তর্নামের ভাগী হবেন।

চাত্রদের সাথে সম্পর্ক (Relation with the students:-শিক্ষা জীবনের সাফল্য নির্ভর করে ছাত্র শিক্ষকের প্রীতির সম্পর্কের উপর। প্রাচীন ভারতীয় শিক্ষা ব্যবস্থার একটা প্রধান বৈশিষ্ট্য গুরুশিয়ের মধুর সম্পর্ক। আচার্যের সাথে শিক্ষার্থীর সম্পর্ক ছিল পিতা পুত্রের পবিত্র সম্পর্ক। বৈশ্বযুগে শিক্ষকতাকে আমরা ব্রভ বলে মনে করি না,—এটা হচ্ছে ছাত্রদের দাকন্য <sup>অনেক</sup> আমাদের বৃত্তি। মাহুষ গড়ার যে বৃত্তি শিক্ষকরা গ্রহণ থানি নিভর করে ছাত্র করেছেন সেই বুদ্ধিতে শ্নেহ ভালবাসায় ছাত্রকে একাস্ত আপন শিক্ষক সম্পর্কের উপর করে নিতে হবে। প্রধান শিক্ষক যদি তার ক্ষমতার আসনে অধিষ্ঠিত থেকে চাত্রদের দরে সরিয়ে রাখেন, তাদের কাছে নিজেকে ভীতির বা রহস্তের বস্তু করে তোলেন, তা হলে তিনি ভুল করবেন। প্রধান-শিক্ষক তাঁর পদোচিত গান্তীর্য বা মর্যাদা রক্ষা করে চলবেন। কিন্তু তা ছাত্র-সমাজ থেকে निरक्षरक मृत्र मितरा त्रत्थ नम् । जिनि यथा मखन रहांनरमन मार्थ मिनरनन-- প্রভাক ছেলেকে তিনি জানবার চেষ্টা করবেন। তিনি হবেন ছেলেদের Priend, Philosopher and Guide. ছোট স্থান ছেলেনের চিনে রাখতে কট হয় না। কিন্তু বড় স্থলে যেখানে ছাত্র সংখ্যা অনেক, সেখানে অস্থবিধা একটু বেশী। প্রধান শিক্ষক যদি নীচের দিকে ক্লাস নেন তাংলে স্থবিধা হয়। তিনি শুকতে ছাত্রদের চিনে রাখতে পারবেন। ছাত্রেরাও ব্বতে পারবে তাদের প্রধান শিক্ষক কি প্রকৃতির, তিনি কি চান, কি পছন্দ করেন, তারাও সেই ভাবে চলতে পারবে। ছোট ছাত্রদের জীবনে প্রধান-শিক্ষকের প্রভাব বেশী কার্যকরী হবে। এই প্রভাব স্বষ্টি হবে ভীতির মধ্য দিয়ে নয়, প্রীতির মধ্য দিয়ে—অবশ্য প্রীতির সাথে একটা শ্রদ্ধা মেশান থাকবে। ছাত্রেরা যেন ব্বতে শেধে যে স্কুলের নিয়ম শৃংধলা মেনে চললেই তারা শিক্ষকদের প্রীতিভাজন হবে, নচেং নয়।

ছাত্রদের সাথে শিক্ষকদের সম্পর্ক শ্রেণীকক্ষের মধ্যেই সীমাবর থাকবে না। শ্রেণীকক্ষের বাইরে থেলার মাঠে ও অক্তান্ত গঠনমূলক কাজে প্রধান শিক্ষক ও সহকারী শিক্ষকগণ উৎসাহী হবেন। প্রধান শিক্ষক অনেক সময় প্রবীণ বা বৃদ্ধ হতে পারেন, কিন্তু মনের দিক থেকে থাকবেন সতেজ, সদা প্রফুল্ল ও সর্ব-ব্যাপারে উৎসাহী।

ছাত্র সমাজে ক্রমবর্ধমান শৃংথলাহীনতার কারণ স্বরূপ অনেকে নির্দেশ করেছেন যে ছাত্র শিক্ষকদের যোগাযোগ বর্তমানে অত্যস্ত ক্ষীণ তাই ছাত্রদের সাথে সম্পর্ক যাতে নিবিড় হয়, আরো মধুর হয় সেদিকে সচেই হওয়া দরকার। প্রধান-শিক্ষকের চরিত্রের প্রভাব ও অক্যান্ত শিক্ষকদের সাথে ঘনিষ্ঠতার মধ্য

ছাত্র-শিক্ষক সম্পর্ক গড়ে তোলার দায়িত্ব প্রধান-শিক্ষকের দিয়ে ছাত্রদের আচার ব্যবহারে অনেক পরিবর্তন ঘটান সম্ভব। ছাত্রদের যদি মনের মত করে গড়ে তুলতে হয় তাহলে আদর্শবাদী শিক্ষক তাদের সাথে মিশবেন। ব্যক্তিগত ছাত্রের জীবনে যে সমস্যা তা জেনে তাকে উপদেশ দেবেন, শিক্ষায়

তাকে সহায়তা করবেন সর্বভাবে; তিনি হবেন তার স্বন্ধ। মাত্র্য গড়ে তোলার দায়িত্ব খারা স্বেচ্ছায় গ্রহণ করেছেন—যাদের গড়ে তুলবেন তাদের দূরে সরিয়ে রাখলে সে উদ্দেশ্য দির হবে না। ছাত্র-শিক্ষকের মধ্যে ঘনিষ্ঠ সম্পর্ক ঘাতে সৃষ্টি হয় সেজগ্য প্রধান শিক্ষকের ভূমিকা গ্রহণ করতে হবে—"It should be borne in mind that every head teacher worthy of the name is generally regarded by his schoiars an ideal personality, possessing extraordinary knowledge and gifted too, beyond the run of ordinary mortals. Honour, justice, truth are presumed to govern all his actions. This general and illimitable faith combined with the reality of his own powers, are forces which he can direct to perfect the organisation and control of his school. The greatest care and circumspection are of course necessary if scholars ideal is to remain unsullied and unshattered amidist the daily provocations to which he is

subjected. Self watch-fulness ought to be his constant sentinal" (Bray:—School Organisation.

প্রধান শিক্ষক পদাধিকার বলে ছাত্র সংসদের (Student's Union) সভাপতি (President) ২বেন। সম্পূর্ণ গণতাদ্ধিক পদ্ধতিতে নির্বাচিত ছাত্র সংসদে প্রধান শিক্ষকের একটি গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা আছে। তিনি সেই ছাত্রসংসদ ও সংসদের president বা chairman। তার নির্দেশ ও অধান শিক্ষক উপদেশে এই সংসদ তার কাজ কর্ম চালিয়ে যাবে। কাজেই ছাত্রসংসদের কাজকর্মের মাধ্যমে তিনি ছাত্রদের সঙ্গে পরিচিত হবেন এবং তার মধ্য দিয়ে বিত্যালয়ে ছাত্র-শিক্ষক সম্পর্ককে মধুর থেকে মধুরতর করে তুলবেন, ফলে বিত্যালয়ে প্রাণ প্রতিষ্ঠা সম্ভব হবে।

সহকারী শিক্ষকদের সাথে সম্পর্ক (Relation with other Teachers): - বিত্যালয়-সমাজের নেতা প্রধান শিক্ষক, - তিনি তার স্থলের শিক্ষকদেরও নেতা। একজন ভাল নেতার যে সব গুল থাক। দরকার তিনি সেই গুণের অধিকারী হবেন। সং-শিক্ষকদের সহযোগিত। ব্যতীত স্থল চালানো যায় না। প্রধান-শিক্ষকের ক্ষমতার মধ্য দিয়ে নয়, তাদের স্থথ স্থবিধার দিকে অস্তান্ত শিককদের দৃষ্টি রেখে, তাদের ভালবাস। ও শ্রহা অর্জন করতে ২বে। সহযোগিতার ঋকত প্রধান-শিক্ষক যদি কর্তব্য নিষ্ঠার সাথে পালন করেন তাহলে তার কাজের মধ্য দিয়ে সহকারীর। অহপ্রাণিত হবেন। ধমক দিয়ে ব। আইন দেখিয়ে আজকাল কাজ পাওয়া খুবই কঠিন। বিতালয়ের সব ব্যাপারে িক্ষকদের স্মান আগ্রহ রয়েছে বলে মনে করতে হবে। নিয়ম শৃংখলা রক্ষা, সারা বছরের কাজের পরিকল্পন। ও স্থলের বিভিন্ন সমস্তা সম্পর্কে শিক্ষকদের সাথে আলাপ র্ত্তালোচনা করে স্থির কর। সঞ্চত। কোন বিষয়ে মতের অমিল হলে যথাসম্ভব বুঝিয়ে শিক্ষকদের স্বমতে আনবার চেষ্টা করবেন। সবার ইচ্ছার বিরুদ্ধে একটা কিছু চা,পয়ে দিলে ত। কাষকরী করবার পথে শিক্ষকের। পরোক্ষভাবে

প্রধান শিক্ষক ও সহকারী শিক্ষকদের মধ্যে বর্তমানে কিছুট। সহযোগিতার
অভাব লক্ষ্য করা যায়। সর্বত্ত এর কারণ একই রকম নয়।
প্রধানশিক্ষক ও অক্ষান্ত
ভাই স্থানকালপাত্র- ভেদে রোগের কারণ নির্ণয় করে
শিক্ষকদের মধ্যে
প্রতিকারের চেষ্টা করতে হবে। অনেক সময় শিক্ষকদের
প্রতিকারের চেষ্টা করতে হবে। অনেক সময় শিক্ষকদের
প্রতিকারের
ভার প্রতিকার

এমন সব অভিযোগ থাকে যা প্রধান শিক্ষকের প্রতিকারের
বাইরে। প্রধান শিক্ষক সেধানে খোলাখুলি ভাবে তার
শক্ষ্মবিধার কথা তাঁদের জানাবেন। স্থল-সংক্রান্ত কিছু কিছু গোপনীয় বিষয় আছে

অসহযো।গত। করবেন। বুঝিয়ে যদি তাঁদের স্বমতে আনা যায় তাহলে কোন

পরিকল্পনা রূপায়ণে অস্তবিধা হবার কথা নয়।

যা তিনি গোপন রাধবেন। এছাড। সূল সম্পর্কীয় স্ব বিষয়ে অযথা গোপনীয়ত। রক্ষা করার প্রয়োজনীয়তা আছে বলে মনে হয় না।

প্রধান শিক্ষক সহকারী শিক্ষকদের কাজে যথেষ্ট স্বাধীনতা ও স্থযোগ দেবেন, সেই সাথে স্বাধীনতার সদ্বাবহাব হচ্ছে কি না দেধবেন। সঙ্গতিশীল শিক্ষকগণ যথাযথভাবে দায়িত্ব পালন করবেন এই আশা করা উচিত বিভিন্ন শিক্ষকের কিন্তু তবু যদি কোথাও ভুল ক্রেটি থাকে প্রধান শিক্ষক তা দেধিয়ে দিয়ে, কি করে ভুল সংশোধন করা যায় সে সম্পর্কে উপদেশ দেবেন। বাত্তব অবস্থা বিচার করে অত্যন্ত সত্র্কতার সাথে প্রধান শিক্ষক অন্তান্ত শিক্ষকদের সাথে শান্তি ও পীতির সম্পর্ক বজায় বাধবেন।

প্রত্যেক স্কুলেই শিক্ষকসভা (Teachers' Council) রয়েছে। বর্তমানে Staff Council বিভালয় পরিচালনায় বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ স্থান পেয়েছে। বিভালয় পরিচালনায় শিক্ষক প্রতিনিধিত্ব অনেক আগেই স্বীকৃত হয়েছে, বর্তমানে তার সংখ্যা ও গুরুত্ব আরো। বেডেছে। শিক্ষকদের মধ্যে থেকে Finance Committee ও Academic Council বিভালয় পরিচালনা ও শিক্ষাদান ইত্যাদি নিয়ম্বলে বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা গ্রহণ করে প্রধান শিক্ষক পদাধিকার বলে Teachers' Council-এর সভাপতি। কাজেই শিক্ষক সভার সম্পে মধ্র সম্পেক রেথে ইম্পাত্দ্ত নেতৃত্ব দিয়ে ভিনি বিভালয়কে স্বপরিচালিত করতে পারেন। এই শিক্ষক সভাতেই বিভালয়ের অনেক গুরুত্বপূর্ণ সমস্তার আলোচনা ও সিদ্ধান্ত গ্রহণ হতে পারে। বিভালয় পরিচালনার নানাবিধ ক্ষেত্রে প্রধান শিক্ষক শিক্ষক সভার সহযোগিত। ও পরামশ আহ্বান করবেন।

অভিভাবকদের সঙ্গে সম্পর্ক (Relation with the Guardian):

- বিহালয় কার্য পরিচালনার জন্য অভিভাবকদের সঙ্গে যোগাযোগের প্রয়োজন আছে। বিহালয়ের প্রধান কান্ত হ'ল শিক্ষার্থীদের জ্ঞানার্জনে সাহায্য করা। শিক্ষার্থীরা বিহালয় পরিচালনায় অভিভাবকদের আমে প্রতিদিন গড়ে প্রায় ২ ঘণ্টা। বাকী ২২ ঘণ্টা শিক্ষার্থী তার পিতামাতা ও অভিভাবকদের সাহিদ্যেই থাকে। শিক্ষার্থীদের যথাযথ শিক্ষাদানের জন্ম অভিভাবকদের একান্ত প্রয়োজন, অভিভাবকদের সঙ্গে ঘনিষ্ঠ যোগাযোগ প্রধান শিক্ষক অভিভাবকদের সমিতির (Guardians' Association) সঙ্গে ঘনিষ্ঠ যোগাযোগ রেথে এ কাজ করবেন। অভিভাবকদের সহযোগিতা ছাড়া শিক্ষার্থীদের যথাযথ শিক্ষাদান সন্তব নয়। কাজেই প্রধান শিক্ষক অভিভাবকদের সঙ্গে ঘনিষ্ঠ যোগাযোগ রাথবেন।

শিকা প: প্রথম পর্ব—৫

শ্বনীয় অধিবাসীদের সঙ্গে সম্পর্ক Relation with the Local People) 2—বিভালর পরিচালনার স্থানীয় অধিবাসীদের ও একটি বলিষ্ঠ ভূমিকা আছে। আমাদের দেশের অনেক বিভালয় স্থানীয় অধিবাসীদের আর্থিক সাহায্য ও সহযোগিতায় গড়ে উঠে। বিভালয় প্রতিষ্ঠা ও বিভালয়ের বিদ্যালয় প্রতিষ্ঠা ও বিভালয়ের উঃতির জন্ম স্থানীয় অধিবাসীদের একটি বিশেষ গুরুষ্পর্প্ ভূমিকা আছে। কাজেই বিভালয়ের অক্তান্ম কাজকর্ম, সামগ্রিক উন্নতির ও বিভালয়ের সঙ্গে সমাজের সম্পর্ক স্থাপনের জন্ম প্রধান শিক্ষক স্থানীয় অধিবাসীদের সঙ্গে মধুর সম্পর্ক স্থাপন করবেন।

সরকারের সঙ্গে সম্পর্ক (Relation with the Government) :—
সরকারের জাতীয় শিক্ষানীতি বাস্তবে রূপায়িত হয় বিভালয়গুলির মাধ্যমে।
বিভালয়গুলিকে সরকার আর্থিক সাহায্য দেন। সরকারী
সরকারের নির্দেশেই
বিভালয়গুলি পরিচালিত হয়। কাজেই সরকারের
সঙ্গে বিভালয়কে সম্পর্ক রেখে চলতে হবে। এ দায়িত্বও
প্রধান শিক্ষকের।

অক্সান্ত বিত্যালায়ের সঙ্গে সম্পর্ক (Relation with other Schools):—প্রধান শিক্ষক অন্তান্ত বিত্যালায়ের সঙ্গে যোগাযোগ রক্ষা করে চলবেন।
অন্তান্ত বিত্যালায়ের পরিচালন ব্যবস্থার সঙ্গে পরিচিত হয়ে প্রধান
অক্তান্ত বিত্যালায়ের পরিচালন ব্যবস্থার উন্নতি করতে
সঙ্গে যোগাযোগ
পারবেন। তা ছাড়া অন্তান্ত বিত্যালায়ের সঙ্গে সম্পর্ক রেথে
দেশের শিক্ষা-আন্দোলনে স্ক্রিয় ভ্যিকা গ্রহণ করতে পারবেন।

বিল্লালয় পরিচালক সমিতির সহিত সম্পর্ক (Relation with the School Managing Committee):—বিভালয় পরিচালনার দাষ্টিত পরিচালক বা কার্যকরী সমিতির। কিন্তু কার্যত: বিত্যালয় পরিচালন। করেন প্রধান শিক্ষক। কার্যকরী সমিতি নীতি নির্ধারণ করেন ও নানারপ নিৰ্দেশ দেন; কিন্তু তাকে বান্তব রূপ দেন প্রধান প্রধান শিক্ষক ও শিক্ষক। পরিচালক সমিতির সহিত প্রধান শিক্ষকের সম্পর্ক বিভালয় কর্ত্রপক হবে সহযোগিতামূলক। পরিচালক সমিতিকে নিরপেক্ষতাবে সঠিক তথ্য প্রধান শিক্ষক জানাবেন। তাঁর প্রয়োজন, স্থবিধা অস্থবিধা কার্যকরী স্মিতির কাছে উপস্থাপন করবেন। প্রধান শিক্ষক ও কার্যকরী স্মিতির মধ্যে বিরোধ স্বষ্টি হলে তা সমগ্র বিছালয়ের পক্ষে অত্যম্ভ ক্ষতিকর। প্রধান শিক্ষক স্থানীয় রাজনীতি বা গ্রাম্য দলাদলির বাইরে থাকবার চেটা <del>কর</del>বেন। কার্যকরী সমিতিতে মততেদ হলে তিনি নিরপেক্ষভাবে তাঁর মতামত দেবেন। দলাদলির মধ্যে জড়িয়ে পড়লে তা বিভালয়ের পক্ষে সমূহ ক্ষতির কারণ হবে।

প্রধান শিক্ষক পদাধিকার বলে বিন্থালয় পরিচালক সমিতির Joint Secretary, কাজেই এই পরিচালক সমিতিতে তাঁর একটি গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা

পরিচালক সমিতিতে এধান শিক্ষকের দায়িত্ব উপদেষ্টার আছে। পরিচালক সমিতির সঙ্গে মধুর সম্পর্ক বজায় রেখে ছাত্র ও শিক্ষক স্বার্থে ও বিছ্যালয়ের সামগ্রিক উন্নতির জন্মে কাজকর্ম করবেন। তিনি পরিচালক সমিতিকে বিভিন্ন বিষয়ে ভথ্য পরিবেশন করবেন ও আইন ঘটিভ

পরামর্শ দিবেন। এই সমস্তের ভিত্তিতে পরিচালক সমিতি বিভিন্ন নীতি নিধারণ করবেন, এবং প্রধান শিক্ষক হলেন এইসব নীতির Executive Officer।

একজন আদর্শ প্রধান শিক্ষকের গুণাবলী (Qualification of an ideal Headmaster):—একজন স্থশিককের গুণাবলী প্রধান শিক্ষকের থাকবে। প্রধান শিক্ষক শিক্ষাদানে সমস্ত আধুনিক তত্ত্ব (Theory) ও পঞ্চির (Methods) সঙ্গে পরিচিত হবেন। বিভিন্ন বিষয়ের Teaching Aids সন্বন্ধে তার পারণা থাকবে।

প্ৰশাস,নিক দক্ষতা ও সংগঠন ক্ষমতা হ'ল প্ৰধান শিক্ষকেব প্ৰধান শুণ প্রধান শিক্ষক সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীতে মাগ্রহশীল হবেন। তার সাধারণ জ্ঞান ও সাম্প্রতিক ঘটনাবলীর সঙ্গে তাঁর পরিচয় থাকা প্রয়োজন। সমস্যা সমাধানের প্রকৃতিগত দক্ষতা প্রধান শিক্ষকের থাকবে। প্রধান শিক্ষক হবেন, একজন ভাল বাক্ষী। নিরপেক্ষ ও গণতান্ত্রিক দৃষ্টিভঙ্গী প্রধান

শিক্ষকের অন্ততম প্রধান গুণ। প্রত্যয়, বিশ্বাস, উভ্নম, আগ্রহ, ধৈর্য, শ্রমশীলতা, কর্মদক্ষতা, সহাস্থাভতি, সংযোগিতার মনোভাব, উদারতা, গান্তীয় প্রভৃতি গুণাবলী প্রধান শিক্ষকের অপরিহার্য ভ্রম। সংযম, শৃংখলা, সময়াগ্রতিতা, নিয়মনিষ্ঠা প্রভৃতির উপর প্রধান শিক্ষকের চরিত্রগত নির্ভরতা থাকবে। তবে প্রধান শিক্ষকের প্রধান গুণ হ'ল তাঁর প্রশাসনিক দক্ষতা ও সংগঠন ক্ষমতা। তার স্বযোগ্য নেতৃত্বই বিভালয়ের সামগ্রিক সাক্লয় এনে দিতে পারে।

## সহকারী শিক্ষক

(Assistant Teachers)

শিক্ষাবিদগণ শিক্ষার নীতি নির্ধারণ করেন। শিক্ষার রূপ কি হওয়া উচিত সে সম্পর্কে নির্দেশ দেন। সেই আদর্শকে বাস্তবে রূপ দেন শিক্ষক। কিছালয়ে

শিক্ষার্থীদের উপর শিক্ষকের অবোধ প্রভাব যে কার্যস্থচী রচিত হয় তাকে বাস্তবে রূপায়িত করে তোলবার দায়িত্ব শিক্ষকদের। প্রধান-শিক্ষক সমগ্রভাবে বিভালয় পরি-চালনার দায়িত্ব গ্রহণ করেন। সেই দায়িত্ব তিনি যথাযথভাবে পালন করতে পারেন সহকারী শিক্ষকদের সহায়তায়।

বিভালয়ের ভাল বাড়ী, প্রয়োজনীয় আসবাব পত্র, হুচিন্ধিত পাঠক্রম স্ববিচু থাকবার পরও বদি উপযুক্ত শিক্ষক না থাকেন ভাহলে সে বিভালয়ে শিকার আয়োজন দার্থক হয়ে উঠবে না। শিক্ষকদের সম্পর্কে বলা হয় a maker of men কথাটি থ্ব সভ্য। একটা জাতিকে গড়ে তুলতে বা ধ্বংস করতে শিক্ষকগণ পারেন। শিক্ষার্থীর উপর শিক্ষকের প্রভাব দর্বাধিক। শিক্ষক নানাভাবে ছাত্র-জীবনকে প্রভাবিত করেন। ছাত্রেরা জ্ঞাত্রসারে বা অ্যাত্রসারে শিক্ষককে অ্যুসরণ করেন। তাই Nunn বলেছেন:—The teacher can no more prevent himself from acting on his pupils by suggestion, imitation, sympathy or other wise than he can himself invisible as he perambulates the class room.

যে শিক্ষকের উপর আগামী যুগের মান্ত্র গড়ে তোলবার দায়িত্ব দেওয়া হয়েছে সেই শিক্ষকদের কি কি গুল থাক। উচিত তা শিক্ষনীতি (Principle of Education) বিষয়ভূত। এখানে সংক্ষিপ্তভাবে তার স্থান্থ বর্গান্ত উল্লেখ করা হবে। শিক্ষক হবেন স্থান্থায়ের অধিকারী। তিনি হবেন স্থান্থ, সবল, পরিশানী, করসহিন্তু। সমস্ত কাজে তিনি উৎসাহী ও উত্যোগী হবেন। স্বাস্থ্যহীন ব্যক্তির কাভ থেকে উত্যমনীলতা আশা করা যায় না। তার নেতৃত্ব গ্রহণ করার ক্ষমতার অধিকারী হতে হবে। স্বদ্ধন হওয়া ও শিক্ষকের অন্যতম গুল।

শিক্ষক হবেন অসীম ধৈর্যশীলা। সমস্ত অবস্থায় তাঁর মেজাজ ঠিক রাখতে হবে। যাদের নিয়ে তাঁকে চলতে হবে তার। অবোধ, অবুঝ, চঞ্চল, কোন সময়ে একগ্র্যা। তাদের মান্ত্র্য করার কঠিন কাজে ধৈর্যের শিক্ষকের ধৈর্থ উলারতা প্রয়োজন অত্যক্ত বেশী। মেজাজ তাঁকে সব সময় প্রফুল সহাত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্ব রাখতে হবে। তাঁর মন হবে সহাস্কৃত্ত্ত্ত্ত্ত্ত্তিনি শিশুদের মন জয় করতে হলে তাদের তাল বাসতে হবে। মেহ, ভালবাসা, সংগ্রুত্ত্ত্তে তিনি হবেন পিতৃকল্প। তিনি সব কাজে নিরপেক্ষ হবেন। কোন সময় যেন ছাত্রেরা মনে করার স্বযোগ না পায় শিক্ষক পক্ষপাতির করছেন—তাহলে তিনি তাদের চোধে ছোট হয়ে যাবেন। সব রকম নীচতা বা হীনতার উধের্ব থাকবেন শিক্ষক।

শিক্ষক হবেন কর্তব্যনিষ্ঠ। শিক্ষকতায় তার অন্তরাগ থাকবে। যে কাজের দায়িত্ব তাকে দেওয়া হয়েছে তা তিনি নিষ্ঠার সাথে পালন করবেন। যেথানে নিষ্ঠার বা অন্তরাগের অভাব সেথানেই আগ্রহের অভাব। শিক্ষকের কর্তব্যনিষ্ঠা তিনি চাকুরী রক্ষার জন্মই চাকুরী করবেন। অন্তক্ষেত্রে তা ক্ষমতা সঞ্জব কিন্ধু শিক্ষক যদি তা করেন তাহলে তিনি আদর্শন্তই হবেন। শিক্ষক হবেন বৃদ্ধিমান, কিছু পরিমাণে উপস্থিত বৃদ্ধির অধিকারী। শিক্ষক মাত্রেই জ্ঞানেন ক্লাসে বসেই তাঁকে অনেক কঠিন সমস্থার সমাধান করতে হবে। নিজের বিষয়ে তাঁর পূর্ণ অধিকার থাকবে।

অন্ত বিষয়েও তার জ্ঞান থাকবে—তানা হলে ছাত্রদের কৌতৃহল তিনি মেটাতে পারবেন না।

শিক্ষক হবেন স্থাক্ষ কথা শিল্পী। বর্ণনার মধ্য দিয়ে বিষয়বস্তকে জীবস্ত করে তুলবেন। তাঁর কণ্ঠস্বর হবে জোরাল উচ্চারণ হবে স্পাই ও শুরু। তার রসবোধ থাকবে। নীবদ পাঠকে দরদ করে তুলতে নাবে মাঝে হাসবার স্থযোগ স্বক্তা, বাজিত্ব দল্পার দিতে হবে—কি করে শিক্ষা দিতে হয় সে কোঁশল জানতে শিক্ষকই আদশ শিক্ষক হবে। দ্বোপরি শিক্ষক হবেন ব্যক্তিত্বসম্পন্ন ও চরিত্রবান। তার নীতিবোধ থাকবে প্রথর। ব্যক্তিত্বসম্পন্ন ও চরিত্রবান। হলে তিনি ছাহ্রসমাজেল নেতৃত্ব গ্রহণ করহে পারবেন না। 'আপনি আচরি ধর্ম শিখাও অপবে,'—এ কথাটি শিক্ষকেব ক্ষেকে স্বাধিক প্রযোজ্য। শিক্ষকতা একটার রিজ, কিন্তু স্থা বুজিরপেই বে শিক্ষক তাকে গ্রহণ করবেন তিনি কোন দিনই আদশ শিক্ষক হতে পারবেন না। শিক্ষকতা শুরু রিজ নয়—শিক্ষক তাঁর কাজকে ব্রক্তরপেই গ্রহণ করবেন। তাহলেই শিক্ষক টাবনেব বহু হংখ-তদশার মধ্যে একটা সাত্বনা যুঁকে পার্রাহিন।

আদর্শ শিক্ষকের যে সব গুণের কথা বলা হ'ল একজন মাধুবের পক্ষে কি সে সব গুণের অধিকারী হ'ল। সত্ব প বাত্তর ক্ষেত্রে সর্বগুণ সমস্বিছ শিক্ষক থুঁজে শিক্ষকের নামাজিক মর্ঘালা আমাদেব দেশের শিক্ষকের ও আর্থিক ও সামাজিক মর্যালার মান উচ্চ নয়। তাই প্র কম লোকই শিক্ষকতাকে স্বেচ্ছায় বৃত্তিবলে গ্রংগ করতে গ্রাগ্রে গ্রাগেন। শক্ষকতা গ্রংগ কববার পর যেন আমরা আন্রশ শিক্ষক গ্রার চেগ করি। সমাজে শিক্ষকের গে উচ্চ স্থান ছিল তাকে আন্রশ শিক্ষকগণ দিরিয়ে আনতে গারেন।

শিক্ষক নিবাচন কৰেন বিভালয়ের পরিচালক মণ্ডলা। প্রাণান শিক্ষকের সাথে পরামর্শ করে শিক্ষক নিবাচন কৈর। উচিত। তিনি শিক্ষককে দিয়ে কাজ করবেন, তার কি প্রয়োজন তা তিনিই স্বচেয়ে ভাল জানেন। সহকারী শিক্ষকের সহায়তায় প্রধান শিক্ষক ঝুলের স্ববিধ কাত পরিচালনা করেন। তাই সহকারী শিক্ষক নিবাচনে প্রধান শিক্ষকের মতায়ভ গ্রহণ করা উচিত।

সহকারী শিক্ষক দশিক্ষিত হলেন, শিক্ষকতার জন্ম প্রয়োজনীয় গুণাবলীর যদি

অভাব থাকে সে গুণ তিনি অর্জন করার চেষ্টা করবেন। শ্রেণীতে
শিক্ষক বিষয়, প্রকৃতি শিক্ষা দেওয়া ও শ্রেণা শৃংখলা রক্ষা করা তাঁর প্রধান কাজ।
ও উপকরণ সম্বন্ধ

তিনি যে বিষয়ে শিক্ষা দেবেন সে বিষয়ে তাঁর সম্পূর্ণ করায়ন্ত

থাকবে। বিষয় শিক্ষক হলেন তাঁর নিজের বিষয়ে যে সব

নতুন তত্ত্ব ও তথ্য যা প্রকাশিত হচ্ছে তার সাথে তিনি সংযোগ রক্ষা করবেন।

ভিনি যাতে ছাত্রদের দব রকম প্রশ্নের উত্তর দিতে পারেন সে ভাবে তৈরী হয়ে ক্লাদে যাবেন। শিক্ষাদানের আধুনিক পদ্ধতির সাথে ভিনি পরিচিত থাকবেন। নিজের বিষয় আয়ত্ব থাকাই বড কথা নয় কি পদ্ধতিতে শিক্ষা দিলে তার বক্তব্য ছাত্রেরা গ্রহণ করবে, তাদের কাছে দহজ বোধ্য করে বিষয়টি উপস্থাপন করবার কোশল তিনি আয়ত্ব করবেন। তিনি বিভিন্ন শিক্ষা সহায়ক উপকরণ (Teaching Aids) প্রস্তুত ও ব্যবহার করতে জানবেন।

সময় তালিক। অঞ্সরণ করে পাঠক্রম অঞ্যায়ী শ্রেণীতে শিক্ষা দেওয়াই সহকারী শিক্ষকের একমাত্র কাজ নয়। স্কুল পরিচালনায় তিনি সর্বভাবে প্রধান্ শিক্ষককে সাহায্য করবেন। পড়ার বাইরে স্কুলের শৃংগলা রক্ষা একটা বড় কথা।

বিভালরের শৃংখল৷ রক্ষার শিক্ষকের লাখিড স্কুলের শৃংখল। রক্ষা করা ছাত্র শিক্ষক স্বারই কর্ত্য। শিক্ষকগণ দেখবেন ছাত্রেরা শৃংখলা রক্ষা করছে কি না। শিক্ষকদের জন্মও কতকগুলি নিয়ম কান্তন আছে সহকারী শিক্ষকগণ তামেনে চলবেন। প্রাধান শিক্ষকের নির্দেশ তারা

মেনে চলবেন। যদি তাদের কিছু বক্তব্য থাকে তা প্রধান শিক্ষককে জানাবেন।
তাদের আচরণে যেন কোন অবস্থায় শৃংখলা ভঙ্গের ইংগিত না থাকে। স্থল
পরিচালনায় ও শৃংখলা রক্ষায় সহকারী শিক্ষকেরও একটি দায়ির রয়েছে। তিনিও
শিক্ষক-সভার একজন দায়িত্বশীল সদস্য। প্রধান শিক্ষকের সাথে তার মালিক-কর্মচারীর সম্পর্ক নয়, তিনি তার সহকারী। তাই সংযোগিতার মনোভাব নিয়েই
তিনি কাজ করবেন। সংপাঠক্রমিক কার্যাবলী পরিচালনায় শিক্ষকদের অংশ
গ্রহণ করতে হবে। প্রধান শিক্ষক সহকারীদের সাথে পরামর্শ করে যে ভাবে কাজ
ভাগ করে দেবেন তার। সেই ভাবে কাজ করবেন। প্রধান শিক্ষক ও সহকারী
শিক্ষকদের মধ্যে প্রীতিপূর্ণ সম্পর্ক না থাকলে স্কুলের কাজে নানা রকম বিশৃংখলার
স্বপ্তি হবে।

শিক্ষক ছাত্রদের মধ্যে ঘনিষ্ঠ সম্পর্ক স্থাপনের প্রয়োজনীয়তা আজ অপরিহার্যরূপে দেখা দিয়েছে। প্রধান শিক্ষক ও সহকারী শিক্ষক সবার পক্ষে ছাত্রদের জানার প্রয়োজন আছে। আধুনিক শিক্ষাবিজ্ঞান বলে যাকে শিক্ষা দেবে তাকে না জেনে শিক্ষা দেওয়া যায় না। ছাত্র-জীবনে শিক্ষকের প্রভাব অত্যক্ত বেশী। ছাত্ররা শিক্ষককে তাদের চলার পথে আদর্শ রূপেই দেখতে চায়। তাই তাদের সাথে

ছাত্র-শিক্ষক সম্পর্ক স্থাপনে শিক্ষকের ভূমিকা মিশবার সময় অত্যন্ত সতর্ক হয়ে মিশতে হবে। শিক্ষকের আচরণে ও কথায় যেন এমন কিছু না থাকে যা ছাত্রদের সামনে একটা থারাপ দৃষ্টাস্ত স্থাপিত করতে পারে। শিক্ষক সহাস্থৃতি ও সহযোগিতার মনোভাব নিয়ে ছাত্রদের সাথে

মিশবেন। অনেকে মনে করেন যে ছাত্রদের সাথে মিশলে, তাদের সাথে খেলাখ্লায় আংশ প্রাছণ করলে মধাদার হানি হবে। এ ধারণা ঠিক নয়। শিক্ষক অবশ্রই

তার মর্বাদা রক্ষা করে চলবেন; সে জন্ম ছেলেদের দ্বে সরিয়ে রাখতে হবে কেন পুলিক্ষক যদি মনে করেন যে, শ্রেণী পঠনের বাইরে তার কিছু করবার নেই তাহলে তিনি ভুল করবেন। বর্তমান শিক্ষাবিজ্ঞান সাধারণ পাঠকক্ষের পাঠ ও সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর মধ্যে কোন দীমারেখা টানতে চায় না। শিক্ষার্থীদের চরিত্রগঠনে যদি যথাযথ সাহায্য করতে হয় তাহলে তাদের সঙ্গে মিশতে হবে, শেক্ষার্থীর স্বাদ্ধীন উন্নতি কেবলমাত্র শিক্ষকদের সহায়তাতেই হতে পারে। ভবিছাৎ ভারতের উপযুক্ত নাগরিক গঠনে শিক্ষকের দায়িত্ব স্বাধিক একথা চিন্তা করেই শিক্ষক শিক্ষার্থীদের মধ্যে যাতে আদর্শ সম্পর্ক স্থাপিত হয় সে চেন্টা করতে. হবে। শিক্ষক, ছাত্র, অভিভাবক;—বিভালয় ও সমাজের মধ্যে আদর্শ সম্পর্ক স্থাপন করতে হলে প্রয়োজন মত ও পরিকল্পন। অনুযায়া শিক্ষকগণ ছাত্র-ছাত্রীদের গৃহপরিদর্শন (Home visit) করতে পারেন।

একজন আদর্শ শিক্ষক গণতান্ত্রিক (Democratic) ও সমাজতান্ত্রিক (Socialistic) চিস্তাধারায় সমুক হবেন। এব গণতান্ত্রিক ও সমাজতান্ত্রিক চিস্তাধারা শিক্ষকের গণতান্ত্রিক ও সমাজতান্ত্রিক চিস্তাধারা ভিনি শিক্ষাখীলের মধ্যে চিট্টায়ে দেবেন, বিস্থান্তরে সমস্ত কাজকর্ম গণতান্ত্রিক পাকতিতে চলবে। গণতত্র ও সমাজতন্ত্র সম্বন্ধে সমস্ত চিস্তাধারা শিক্ষক ছাত্র-ছাত্রীলের মধ্যে ছডিয়ে দেবেন; যাতে তারা ভবিশ্বং সমাজতান্ত্রিক ছনিয়ার নেতৃত্ব দিতে সক্ষম হয়। এরজন্ত শিক্ষককে নিরপেক্ষ ও উদার মনোভাব সম্পন্ন হতে হবে। সমস্ত শিক্ষাখীদের প্রতি শিক্ষকের পক্ষপাতশৃন্ত সমাল দৃষ্টিভঙ্গী থাকবে, শিক্ষকের যথাযথ দায়িত্ব পালনের উপর বিস্থালয়ের সাফল্য অনেকগানি নির্ভর করে।

পাকেন। অনেক ক্ষেত্রে যে শ্রেণীতে প্রায় প্রতি দিন যে শিক্ষকের class থাকে তিনি সেই শ্রেণীর শ্রেণী-শিক্ষক হন। তাঁর উপর Roll call ও fees Callection-এর দায়িত্বও থাকে। শ্রেণী-শিক্ষকের অনেক দায়িত্ব থাকে। শ্রিনি সকল চাত্র-চাত্রীদের সঙ্গে পরিচিত হওয়ার স্বযোগ পান। ছাত্র-চাত্রীদের সঙ্গে তাঁরই ঘনির্চ পরিচয় হয়ে থাকে। ছাত্রদের সঙ্গে তাঁর এই ব্যক্তিগত সম্পর্ক ও পরিচয় বিভালয় পরিচালনায় অনেক কাজে লাগে। বিভালয়ের অনেক সমস্যা (যথা চাত্র বিশৃংথলা, অপরাধ প্রবশতা, পিছিয়ে পড়া চাত্র, স্থল-পালানো চাত্র, পরিক্রা ইত্যাদি) এই মধুর সম্পর্ক ও ব্যক্তিগত পরিচয়ের সাহায়েয় স্বম্পর হতে পারে। শ্রেণী শিক্ষক সবসময় সে দায়িত্ব পালনের চেন্টা করবেন, সেই শ্রেণীর শিক্ষার্থীরা যাতে তাদের শিক্ষাকার্য যথাযথভাবে সমাধা করতে পারে তার দায়িত্ব শ্রেণী শিক্ষককে পালন করতে হবে। বিভালয়ের বিবয় শিক্ষকের ও (subject teacher) একটি বলিষ্ঠ ভ্যমিকা

আছে। বিষয় শিক্ষক হলেন ঐ বিষয়ের expert, ঐ বিষয়ের উপর তাঁর উচ্চতর

শিক্ষা (Higher education) আছে। কাজেই ঐ বিষয় শিক্ষাদানের সময় তাঁর content, বা subject matter-এর অস্থবিধা হয় না। ঐ বিষয়ের উপর আধুনিক Subject Teacher ভিয়োধারা ও থবর তিনি রাথেন। বিষয় শিক্ষকের training degree থাকায় তিনি তাঁর বিষয় শিক্ষাদানের স্বরক্ষ তব ও প্রতি সম্বন্ধে যথাযথভাবে অবহিত। ঐ বিষয়ের স্বরক্ষ শিক্ষাসহায়ক উপকরণ (teaching aids) ব্যবহারের কৌশলও তিনি জানেন। কাজেই বিভিন্ন বিষয় শিক্ষককে দিয়ে বিভিন্ন বিষয় যথাযথভাবে শিক্ষা দেওয়া যায়। শিক্ষাখীরা যাতে বিষয়টি ভালভাবে অন্তথাবন করতে পারে তার দায়িত্ব বিষয় শিক্ষকের।

### শিক্ষক সভা

#### (Teachers' Council)

বিভালয় পরিচালনার (School Administration) ক্ষেত্রে শিক্ষক সভার (Teacher council) একটি বিশেষ গুরুতগা ভমিকা আছে, তাই প্রতি বিছালুয়েই বর্তমানে Staff council আছে, তাদের বিভিন্ন কাবাবলী ও বিভালয় পরিচালনায় ভূমিক। আছে। বিভালয়ের শিক্ষা কার্য পরিচালনা ও শৃংগল। শিক্ষক সভার গুরুতপূর্ণ রক্ষার ক্ষেত্রেও শিক্ষক সভার দায়িত্ব অপরিসীম। প্রে ভূমিকা বিভালয় গুলিতে শিক্ষকসভার গুলুত্ব স্বীকার করা হ'ত ন।। ক্রমশং, সে ধারণার পরিবর্তন হয়, বর্তমানে শিক্ষক সভা বিত্যালয়ের অপবিহার্য অঙ্গ। প্রত্যেক শিক্ষক শিক্ষকসভার সদস্য হবেন। প্রধান শিক্ষক পদাধিকার বলে (ex-officio) এই সভার সভাপতি (President) হবেন, সহকারী প্রধান শিক্ষক (Assistant Headmaster) এই সভার সং সভাপতি (Vice-President) হতে পারেন। একজন নির্বাচিত শিক্ষক এই সংস্থায় এক বছরের হন্ত শিক্ষক সভার গঠন সম্পাদক (secretary) হিসেবে কাজ করবেন। শিক্ষকদেব মধ্য থেকে একজন কোষাধ্যক্ষকে (Treasurer) নিবাচিত করা যেতে পারে। প্রতি শিক্ষক এই সংস্থাকে একটি নির্ধারিত হারে মাসিক বা বার্ষিক চাঁদা (Subscription) দিবেন। তাতে এই সংস্থার বিভিন্ন কাছকর্ম চলবে। সভাপতি, সহ-সভাপতি অথবা সম্পাদক প্রয়োজন অনুসারে এই সভাব অধিবেশন (Meeting) ডাকবেন।

শিক্ষকসভার অধিবেশনে প্রধান শিক্ষক সভাপতিত্ব করবেন। তাঁর অহ-পস্থিতিতে সহ-প্রধান শিক্ষক, অথবা একজন অভিজ্ঞ শিক্ষক সভাপতিত্ব করতে পারেন। এই অধিবেশনে সভাপতি বা সম্পাদক নিদিষ্ট পদ্ধতি এই অধিবেশনে ভাঁদের বক্তব্য ও মতামত রাখবেন। সকলকেই স্বাধীন মতামত ব্যক্ত করবার স্বযোগ দিতে হবে। অধিবেশনে উপন্থিত সদস্যদের নাম ও স্বাক্ষর থাকবে। এই অধিবেশনে যে সব সিকান্ত (Resolution) গৃহীত হবে তা একটি ভালো খাতায় যথায়থ ভাবে লিখে রাখতে হবে। কোন সিহাস্ত যদি স্ববাদীসমত না হয়, তবে ভোটের মাধ্যমে সংখ্যা গরিষ্টের মতামতই সিনাস্ত বলে গৃহীত হবে। প্রয়োজন মত বিজ্ঞালয় সম্পাদক, ছাত্রসম্পাদক প্রভৃতিকেও গুরুত্বপূর্ণ সমস্যা সমাধ্যমের জন্ম আহ্বান করা যেতে পাবে। তবে শিক্ষকসভা শিক্ষকদেরই সংস্থা। এতে অন্ম কারো ভোটাধিকার থাকবে না। শিক্ষকসভা প্রধান শিক্ষকের প্রামশিসভা। কাডেই কথন ও প্রামশি প্রহণের প্রয়োজন মনে করলে প্রধান শিক্ষক এই সভার অধিবেশন আহ্বান করবেন। শিক্ষক সভার হিসাবপত্র যথায়থ ভাবে বাখতে হবে এবং বছরের শেষে একবার সেই হিসাব পরীক্ষা করিয়ে নিতে হবে।

বিজ্ঞানয় পরিচালক স্মিতিতে (School Managing Committee) শিক্ষক প্রতিনিধি থাকবেন। প্রধান শিক্ষক পদাধিকার বলে এই সমিতির Joint Secretary, পরে ২ জন নিবাচিত শিক্ষক প্রতিনিধি বিজ্ঞালয় প্ৰিচালনা পবিচালক সমিভিতে ছিলেন। এখন এই প্রতিনিধিত্ব বেডেছে। সমিতিও শিক্ষকসভা প্রাথান শিক্ষক ছাড়াও এখন তিনজন নিবাচিত (তিন বছরের জন্ম) প্রতিনিধি বিজ্ঞালয় পরিচালক সমিতির সদস্য। এই প্রতিনিধিরা তাঁদের কাজ কমের জন্ম শিক্ষক সভার কাড়ে দায়ী। শিক্ষক সভার বিভিন্ন সিন্ধান্ত তারা ্বিচালক সমিতিতে উপস্থাপিত করেন: এবং পরিচালক সমিতির শিক্ষকস্বার্থ িরোধী কাছকর্মের বিজ্ঞান শিক্ষক ও শিক্ষাক্যচারীর স্বার্থে ল্ডাই করেন ও দাবী গাদায় কনেন। শিক্ষকদের চাকুরীব নিবাপত্তা, বরগান্ত, বেতন, মহার্ঘ ভাতা, ছটি, শবসবকালীন পেন্সন, প্রভিডেট ফাও ইত্যাদি বিষয়ে শিক্ষকগণ প্রতিনিধিগণ বিতালয় প্রিচালক স্মিতিতে মালোচনা করেন। তবে শিক্ষক প্রতিনিধিগণ বিত্যালয়ের সামগ্রিক উন্নতির স্বার্থে পরিচালক সমিতিতে তাদের দায়িত্পুণ ভণিকাও ্ই সঙ্গে পালন করবেন। শিক্ষকসভা শিক্ষক ছাটাই, বেতন, ছটি, পেনসন, প্রভিজেট দাও ইত্যাদি শিক্ষকত্মার্থ সংশ্লিষ্ট বিষয়গুলির সম্বন্ধে যথাযথ আলোচন। করে সঠিক সিকান্ত নেন। তারপর সেই সিকান্ত শিক্ষক প্রতিনিধি মারফং পরিচালক সমিতিতে উপস্থাপিত হয়। ফলে শিক্ষকদেব দাবী দা ওয়া আদায়েব স্তবিধা হয়।

নিম্নলিখিত বিষয়গুলিও শিক্ষক সভাতে উপস্থাপিত হলে আলোচিত ২য়, ও শেষে সিনাম্ভ গৃহীত হয়,—

- (১) প্রধান শিক্ষক শিক্ষকসভার সমস্ত সদস্তদের সঙ্গে আলোচন। করে বিছালয়ের সময় ভালিকা (Time table) প্রস্তুত করেন। পরে শিক্ষক সভা ভা অহ্যোদন করেন।
- (২) প্রধান শিক্ষক বিভালয়ের বাংসরিক পরীক্ষার (Annual Examination) ফলাফল (Result) শিক্ষকসভার কাছে উপস্থিত করেন। শিক্ষকসভা তার উপর আলোচনা করে class promotion দেবার সিশ্বাস্থ গ্রহণ করেন।

- (৩) পাঠ্যপুস্তক নির্বাচনের (Text book selection) এর সময় শিক্ষক সভার পরামর্শ গ্রহণ করেন। এবং প্রচলিভ তালিক। থেকে কোন বই বাদ গেলে বা বুক্ত বা বিবুক্ত হলে তা শিক্ষক সভা অন্তমোদন করেন।
- (৪) শিক্ষক সভা বিভিন্ন সময় পরিস্থিতি ও প্রয়োজন অনুসারে ছাত্র বিশৃংখলা (Students unrest) সম্বন্ধে আলোচনা করেন এবং সিবাস্তও গ্রহণ করেন। বিভালয়ের শৃংখলা ফিরিয়ে আনতে তারা প্রধান শিক্ষককে সাহায্য ও পরামর্শ দিতে পারেন।
- (৫) ছাত্র সংসদের (Students' union) বিভিন্ন কাজ কর্মে শিক্ষক সভা সাহায্য করেন। ছাত্র সংসদের বিভিন্ন শাধার ভার প্রাপ্ত শিক্ষক নির্ধারনের সময়েও প্রধান শিক্ষক শিক্ষক সভার পরামর্শ গ্রহণ করতে পারেন। শিক্ষক সভা বিভিন্ন সময় ছাত্র সংসদের বিভিন্ন কাজকর্মে সাহায্য ও পরামর্শ দিবেন।
- (৬) বিভালয়ের সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী (Co-curricular Activity) রূপায়নে শিক্ষকসভার দায়িব ও কর্ত্ব্য আছে, প্রধান শিক্ষক সে ব্যাপারে সকলের সঙ্গে আলোচনা করে নীতি নিধারণ ও কর্মপন্থা নিরূপন করেন। বিভালয়ে সংপাঠক্রমিক কাষাবলীর প্রবর্তনে শিক্ষক সভার এক বলিষ্ঠ ও কার্যকর্মী ভূমিকা আছে।
- (৭) School Hygiene ও Health Education এর ক্ষেত্রে ও শিক্ষক সভার দায়িত্ব আছে। বিভালয়কে পরিষার পরিচ্ছন্ন রাখতে, শিক্ষাথীদের স্বাস্থ্য শিক্ষা দিতে সমস্ত শিক্ষকেরই সম্মিলিত প্রচেষ্টার প্রয়োজন। এ ব্যাপারে শিক্ষক সভা আলোচনা করে সিদ্ধান্ত নিতে পারেন। সেই সিহান্ত পরামশের আকারে প্রধান শিক্ষক ও বিভালয় পরিচালক সমিতিকে জানিয়ে দিতে পারেন।
- (৮) School guidance works-এ শিক্ষক সভা অংশ গ্রহণ করবেন।
  নতুবা এক। career master-এর পক্ষে তিন/চার শত শিক্ষার্থীকে বৃত্তি মূলক
  নির্দেশনা দেওয়া সম্ভব নয়।
- (a) শিক্ষক সভা বিভিন্ন সময় বিভিন্ন শিক্ষক সংস্থা কণ্ডক আহ্ত শিক্ষা আন্দোলনে সমবেত ভাবে অংশ গ্রহণ করতে পারেন। সরকারের পঙ্গু শিক্ষা ব্যবস্থা ও শিক্ষা সংকোচনের বিরুদ্ধে গণতান্ত্রিক পদ্ধতিতে আন্দোলন করা ছাডা পথ নাই। সে সম্পর্কে শিক্ষক সভার সহিত আলোচনা ও দিক্ষাস্ত গ্রহণ হতে পারে।
- (১০) শিক্ষক সভা বিভিন্ন সময় দেশীয় ও আন্তর্জাত্তিক পরিছিতি ও ঘটনা পর্যালোচনা করে সিদ্ধান্ত গ্রহণ করতে পারেন। বর্তমানে ভিয়েতনামে মার্কিন সাম্রাজ্যবাদের বর্বর আক্রমণ ও ভিয়েতনামের অস্থায়ী বিপ্লবী সরকারকে বীক্লভিদানের দাবীতে শিক্ষক সভা সিদ্ধান্ত গ্রহণ করতে পারে।

বর্তমানে বিদ্যালয় পরিচালনা ব্যবস্থার ব্যাপক পরিবর্তন হয়েছে। তাতে শিক্ষদের কর্তৃত্ব অনেক বেড়েছে, পরিচালক সমিতিতে নির্বাচিত তিনজন প্রতি- নিধির মধ্যে একজন নির্বাচিত প্রতিনিধি, প্রধান শিক্ষক ও বিভালয় সম্পাদক নিয়ে Finance committee গঠিত হয়েছে। এই কমিটি বিভালয়ের অর্থ সংক্রাম্ভ বিষয়ে নীতি নির্ধারণ করেন। বিভালয়ে সরকারী অন্থদান, ছাত্রদের collection ইত্যাদি থেকে যে সমস্ভ অর্থ সংগৃহীত হয় সেগুলি ব্যয়-সঞ্চয় ইত্যাদি সম্পর্কে এই কমিটি সিদ্ধাম্ভ গ্রহণ করেন। তাই বিভালয় পরিচালক সমিতির অর্থ সংক্রাম্ভ নীতি শিক্ষক সভা তার শিক্ষক প্রতিনিধি মারকং জানাতে পারে। ফলে সে সম্পর্কে শিক্ষক সভা আলোচনা করে সিদ্ধান্ত গ্রহণ করতে পারে।

উচ্চতর মাধ্যমিক বিত্যালয় গুলির Higher Secondary section-এর মধ্য পেকে নির্ধারিত তিনজন প্রতিনিধি নিয়ে বিত্যালয়ে Academic cauncil গঠিত হয়। এই council বিত্যালয়ের পাঠক্রম রচনা, Academic council শিক্ষাদান পরিচালনা, শিক্ষার্থীদের শিক্ষাকার্যের উন্নতি শব্দিক সভা অবনতি সম্বন্ধে আলোচনা করে সিদ্ধান্ত গ্রহণ করেন। Academic council-এর নেতৃত্বে এই ভাবে বিত্যালয়ের শিক্ষাকর্ম পরিচালিত হয়।

—শিক্ষক সভা এইভাবে বিন্যালয়ের বিভিন্ন গুরুত্বপূর্ণ কাজে বলিষ্ঠ ভূমিক।
দায়িত্বের সঙ্গে পালন করেন। বর্তমানে বিতালয় পরিচালন। ব্যবস্থায় শিক্ষক সভা
একটি অপরিচার্য অংগ।

#### প্রশ্বাবলী

- (1) What are the functions of a Headmaster " How can he secure the co-operation of parents and teachers and ensure good pupil teacher relationship. (C. U. B. Ed. 1967, 1970)
- (2) What are the duties of a Headmaster? What improvements would you as headmaster, introduce in your School in the light of your training! (North Bengal University— 968)
- (3) "The Headmaster is a co-ordinating agent."—Discuss
  (C. U. B. T.—1964)
- (4) Describe the major problems of School administration that a modern Headmaster has to face. (C. U., B. T.—1966
- (5) Discuss critically the functions of the Teachers' council in a School. (C. U., B.Ed.—1971)
- (6) Write notes on.
  - (a) Teachers' council—its Structure and purpose

(C. U. B. T.—1965)

- (b) School Government as practical training in democratic ways of life. (C., U., B. T.—1966)
- (c) Teachers' council and headmaster. (C., U., B. T.-1969)

#### পঞ্চম অধ্যায়

# সময়তালিকা (TIME-TABLE)

কোন একটা কাজ স্বচাক্ত্রপে সম্পন্ন করতে হলে তার জন্ম চাই পূর্ব পরিকল্পনা। পূর্ব পবিকল্পনা থাকলেই একটা নির্দিষ্ট কাজ নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে শ্রেষ করা যায়।

বিভালয়ের শিক্ষাদান কার্য সুপরিচালনার জন্ম পূর্ব পরিকল্পনা প্রয়োজন শ্রেণী শিক্ষায় আমর। অনেক শিক্ষার্থীকে এক সাথে পড়াই ।
ভাদের বহু বিষয় পড়াতে হয়। প্রত্যেক শ্রেণীর একটা নির্দিষ্ট
পাঠক্রম রয়েছে। পাঠক্রম নির্দারিত বিষয়-সমূহ পূর্ব-নির্দারিত
সময়ের মধ্যে শেষ করতে হয়। পাঠক্রম বচনা, বিষয় নির্দারণ
ও সময় নির্দিষ্ট করার ব্যাপারে শিক্ষক বা বিদ্যালয়ের কোন

গাত নেই। নিদিই সময়ের মধ্যে সেই পাঠক্রম শেষ করে দিতে হবে বিলালয়কে।
স্থলের কাজ করার একটা বাঁধা সময় আছে, সেই সময়ের মধ্যে উর্দ্ধতম কোন
কেন্দ্রিয় প্রতিষ্ঠান (স্থলবোর্ড, বিশ্ববিলালয় বা সরকারী শিক্ষা বিভাগ) রচিত
পাঠক্রম কি করে পড়ান যায় তার জন্ম একটা পূর্ব পরিকল্পনা প্রয়োজন। বিলালয়ে
কি ভাবে পড়ানো হবে সেই পরিকল্পনাকে আমরা বিলালয়ের সময়তালিক।
(time table) বলতে পারি।

সনয় তালিকার একটি চাটে বিগালয়ের পড়াবার নির্দিই সময়কে কয়েকটি পিরিয়ডে (period) ভাগ করে নিয়ে প্রত্যেক শ্রেণীতে প্রতি পিরিয়ডে একজন করে শিক্ষককে পড়াবার দায়িত্ব দেওয়া হয়। পূব নির্দিষ্ট পরিকল্পনা

Period ভিত্তিক শিক্ষাদান

অনুসারে কাজ ঘড়ির কাঁটার সাথে এগিয়ে চলে বলে এতে স্ময়

9 শক্তির অপচয় হয় না ও স্কুলের কাজে কোন বিশৃংখলার স্পৃত্বি না। সময় ও বিষয়ের স্ট্র বিভাগ হওয়ায় এই বিষয়ের প্নরার্ত্তি হয় না। কোন একটি বিবরের জন্ম প্রোজনাতিরিক্ত সময় ব্যয়িত হয় না। শিক্ষককগণ এক সময়ে একটি বিষয়ে তাদের মন নিবিষ্ট রাখতে পারেন। এতে শৃংখলা বোধ, নিয়মান্বতিতা, নির্দিষ্ট সময়ের জন্ম নিজ কর্তব্য মনোযোগী হওয়া প্রভৃতি অভ্যাস গঠিত হয়। সময় তালিকা অনুসারে কাজ করার ফলে শিক্ষক ও শিক্ষার্থীর মধ্যে একটা স্বশংবক প্রতিকে মেনে চলবার মনোভাব গড়ে ওঠে।

সময় তালিকায় বিষয়ের গুরুত্ব অঞ্সারে তার উপর জোর দেওয়া হয়। কোন বিষয়ের জন্ম কতী সময় দেওয়া হবে, সময় তালিকার কোন আধিকাল জার্যায় তার স্থান নির্দিষ্ট হবে তা বিষয় কাঠিল বিচার করে স্থির করা হয়। সময় তালিকায় কঠিন, জটিল ও গুরুত্বপূর্ণ বিষয়গুলি শিক্ষালানের জন্ম Period-এর ব্যাহিকোল বাভিয়ে দেওয়া হয়। আবার সহজ ও হাল্ক। বিষয়গুলির জন্ম অপেক্ষাকৃত কম সময় নির্দিষ্ট করা হয়। বিত্যালয়ে সমস্ত Period-এর ব্যাপ্তিকাল ভাই সমান নয়।

সময় তালিকাকে বলা হয় "Second School Clock"। সময় তালিকায় ফুলের কাজের সময়কে কয়েকটি পিরিয়তে ভাগ করে দেখান হয়। কোন সমে কি কাজ হচ্ছে তার নির্দেশ থাকে ও কোন শিক্ষক কথন কোথায় কি পভাছেন তার উল্লেখ থাকে। ঘড়ির কাঁটা ঘ্রবার সাথে ফুলের কাজ সময়-তালিক। অভুসারে এগিয়ে চলে। সময়-তালিকার দিকে একবার চোথ বুলিয়ে নিলেই সমত্ত স্কুলের কোথায় কি হচ্ছে তাব একটা পরিষ্কার ছবি চোথের সামনে ভেসে ওঠে। সময় তালিকার এক কিপ শিক্ষকদেশ কল্পে থাকে। প্রধান শিক্ষক সময়-তালিক। দেখে স্থির করেন কোন শেকরে ঘণে থাকে। প্রধান শিক্ষক সময়-তালিক। দেখে স্থির করেন কোন কোন শিক্ষক কি কি কাজ করছেন এবং কোন শিক্ষক বিশ্রাম উপভোগ করছেন। কোন শিক্ষক অভুপপ্তিত হলে সময় তালিক। দেখে প্রধান শিক্ষক তার কাজ অত্য শিক্ষকদেশ খগে ভাগ করে দেবেন।

একটা স্কুলের সংয তালিকা রচনা করা অত্যন্ত কইসাধ্য ও সময় সাপেক্ষ কাজ। সময় তালিকা তৈরী করতে বছবিদ সমস্থার সম্মুখীন হতে হয়। প্রধান শিক্ষক বা সহকারী প্রধান শিক্ষক,—যিনি সময় তালিক। সময়তালিকা প্রস্তুত করেন তাকে সমস্ত অস্ত্রবিধা দূর করে একটি সময় তালিকা তৈরী করতে প্রচুর বিচার বিবেচনা ও পরিশ্রম করতে হয়। বাধাধরা সময়, অপ্রচুর শিক্ষক, সরঞ্জামের অস্ত্রবিধা, ঘরের অভাব সব কিছুর মধ্যে সামঞ্জন্ত করে বধন একটি সময় তালিকা করা হ'ল তথনও দেখা যাবে প্রায় শিক্ষকের একটা না একটা অভিযোগ মাছে।

সময় তালিক। তৈরা করার প্রস্তুতি পর্বে দেখে নিতে হবে বছরে কয়টি School Day পাওয়া যাবে। মাধ্যমিক কি উচ্চ মাধ্যমিক বিজ্ঞালয়ে কাজের সময় সমান। তারপর দেখতে হবে কডজন শিক্ষক আছে। পপ্তাহে স্কুলে কতগুলি মোট পিরিয়ত হবে ও কোন ক্লাসে কত পিরিয়ত হবে সেটাও স্থির করে নিতে হবে। তারপর বিষয় গুরুত্ব বিচার করে বিভিন্ন বিষয়ের জন্ম কতটি। সময় দরকার ও কতটা দেওয়া যাবে তার মধ্যে সামগ্রন্থ বিধান করতে হবে। কতকগুলি বিষয় আছে কঠিন, বুঝতে বেশী সময় প্রয়োজন। কোন বিষয় বুঝতে সময় ও পরিশ্রম প্রয়োজন হয়। বিষয়কাঠিন্তা ও গুরুত্ব বিচার করে বিভিন্ন বিষয়ের জন্ম সময় নির্ধারণ করতে হয়।

## ব্যয় তালিকার রচনারীতি

(Principles of time-table Construction)

বিতালয়ে সময় তালিকার একটি বিশেষ গুরুজ আছে। সময় তালিক। প্রণয়ন একটি জটিল ব্যাপার। বিতালয় পরিচালনায় সময় তালিকা অপরিহার্য। বিতালয়ে বিভিন্ন কর্মসূচী কিভাবে রূপায়িত হবে তা সময় তালিকায় নির্দিষ্ট থাকবে। সময় তালিকা প্রণয়নের বিভিন্ন নীতি হ'ল,—

ঠ) ক্লান্তি (Fatigue) :—কোন বিষয় পড়াতে গিয়ে কতকট। ক্লান্তি (Fatigue) পাদিত হয় সময় তালিকায় সে কথাও বিচার করতে হবে। মনোবিজ্ঞানীগণ

উংপাদনের ক্ষমতা অনুসারে বিষয়গুলির শ্রেণী বিভাগ করেছেন।
সময়তালিকার রান্তির
উপর গুরুষ দিতে হবে

অনুতে রান্তির তারতম্য হয়। গ্রীমে যত সহজে রান্তির আনে
শীতের সময় তত সহজে রান্তির স্পষ্টি হয় না। তাই শীতের পিরিয়ড দীর্ঘতর করা
চলে। শিক্ষাথীদের বয়স, শারীরিক শক্তি, প্রবণতা প্রভৃতির সাথে রান্তির নিকট
সম্পর্ক রয়েছে। রান্তিকর বিষয়গুলি সময় তালিকায় যাতে পর পর না দেওয়া হয়
সে সম্পর্কে দিষ্টি রাধতে হবে।

# **১) ম্বোযোগ প্রপঙ্গ**

(On Attention)

দৈনিক (Daily) : —যে বিষয়ের পাঠ গ্রহণ করতে অভ্যধিক মনোয়োগের বিষয়গুলি এমন সময় স্থাপন করতে হবে ষ্থন শিক্ষার্থীদের মনোযোগ দেবার ক্ষমত। সবচেয়ে বেশী থাকে। সেদিক খেকে বিচার ক্লান্তিকর বিষয়গুলিকে স্কুলের ভাগত জিলের সব সময়ে প্রথম ত্'টি পিরিয়ডেই পারে। স্থলের স্বাধিক পরিমাণে পাঠে নিবৰ রাখা সম্ভব। মনোযোগ নলোবোগ একট বক্ষ প্রথম পিরিয়তে সম্ম সম্ম ছেলেমেয়েরা বাড়ী থেকে আসে থাকে না। তাই মন একট চঞ্চল থাকে, দিতীয় পিরিয়তে পভায় मनक्टिय (वनी मन नरम। (नरमत मिर्क भरीत ও मन क्रांच थारक उन्नेन क्रीन नियस ছেলেমেয়ের। মন দিতে পারে না। <mark>টিফিনের সময় খেলাধলা করে মনের ক্লান্</mark>কি আনেকট। দূর হয় তাই বিরতির পর ছেলেনেরেদের মনোযোগ দেবার ক্ষমতা কিছুট। বৃদ্ধি পায়। কিন্তু শেষের পিরিয়তে অবসাদ এত বেশী করে দেখা দের যে তথন স্মতি সাধারণ বিষয়েও মন দেওয়া কঠিন হয়ে দাভায়।

সাপ্তাহিক (Weekly):—একটা দিনের শিরিষভাগতে বেমন মনোবোগ

দেবার ক্ষমতা ধীরে ধীরে কমতে থাকে সপ্তাহের দিনগুলিকেও ঠিক সেইভাবে ভাগ করা যায়। প্রথম ঘণ্টায় যেমন মন একটু চঞ্চল থাকে তে<u>মনি রবিবারে</u>র

সপ্তাহের সব দিন মনোবোগ সমান পাকে না। বিশ্রামের পর সোমবার পাঠে সহজে মন চলতে চায়
না। ছটি আমেজ কাটিয়ে পডায় মন বসতে সময় লাগে।
মঙ্গলবার পড়ায় থব মন বসে। বিভীয় পিরিয়ভের মন সপ্তাহের
দ্বিতীয় দিনে পড়ায় মন সংযোগ সবচেয়ে বেশী হয়। তারপর

আন্তে আন্তে ক্লান্তি জমতে থাকে। শ<u>িন্বার দিন ছুটির জন্ম মন উস্থ্য করতে</u> থাকে, পড়ায় <u>আর মন বদতে চায় না</u>। কখন ছুটির ঘণ্টা বাজবে সেজন্ম মন ইন্দ্রীব হয়ে থাকে।

ক্রান্তি ও তৃত্তি (Fatigue and Satisfaction):—পাঠগ্রহণ করতে করতে শিক্ষার্থীদের মধ্যে ক্লান্তি আসে। এই ক্লান্তি শারীরিক ও মানসিক। ক্লান্তি যত বাড়ে মনোযোগ তত কমে। কিন্তু পাঠ গ্রহণে শিক্ষার্থীর মনোযোগ

ক্লান্তি বাড়লে, মনো-যোগ কমে। কর্মে তৃপ্তি মানসিক অবসাদ দুর করে।

প্রয়োজন। তাই নানা বিষয়েব উপর গুরুত্ব দিতে হয়।
সমূষতালিকায় যদি শিক্ষার্থীদের জন্ম এমন সব কাষক্রমের ব্যবস্থা করা যায় যাতে তার মানসিক তুপ্তি পায়
তাহলে তাদের ক্লান্তি কমে, মনোযোগ বাডে। সমূয়তালিকা
তাই সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী, ব্যবহারিক শিক্ষা, হাতে কলমে

শিক্ষা ইত্যাদির উপর গুরুত্ব দিতে হয়। শিক্ষাদান বাবস্থাকেও শিশু মনের তৃপ্তি-কর করতে হয়।

বিষয় শুকুত (Importance of the Subject):

ক্রিন বিষয়গুলি
দিতীয় ও তৃতীয় দণ্টার মধ্যে শেষ করে নিতে হয়। বিষয়ের গুরুত্ব অনুসারে

সময়তালিকায় কঠিন বিষয়গুলির জ্ঞান অহ, ইংরাজী, সংস্কৃত, বাংলা, বিজ্ঞান, ইতিহাস কি ভূগোল, হাতের কাজ, ডিল এইভাবে পরপর সময় তালিকায় সাজান চলে। সপ্তাহের প্রথম দিকে কঠিন বিষয়গুলি রাখা

উচিত। শনিবার কম গুরুত্বপূর্ণ বিষয়গুলি রাখতে হবে। আছে ও ইংরেজীকে দ্বিতীয় ও ততীয় ঘণ্টায় স্থাপন করা সঙ্গত।

( ) বিষয় বৈচিত্ত্য (Variation of the subjects): — সময়-তালিকায় বিষয় স্থাপনে যেন একথে য়েমির পৃষ্টি না হয় পেদিকে লক্ষ্য রাথতে হবে।

সমন্তালিকার বিবর বৈচিত্রা শুলিকে শুরুত্ব দিতে হবে বিষয় বৈচিত্র্যের স্থাষ্ট করতে না পারলে ছাঁত্রশিক্ষক উভয়ের মনেই ক্লাস্থি দেখা দেবে। সম্পূর্ণ বিপরীত বিষয় পরপর স্থাপন করলে পড়ার ব্যাম্বাত হবে। আবার ইংরাজী ব্যাকরণের পর সংস্কৃত্ব্ ব্যাকরণ বা পাটাগণিতের

পর জামিতি বসিরে দিলে অবসাদ দেখা দের। <mark>অবুজ্ঞ ও কঠিন বিষয় পর পর</mark> স্থাপন করলে <u>চাত্রদের কবিখা হয়। স</u>্থাবার একট বিষয়ের হুটি পাঠের (বেষন সোমবার দিন ইতিহাস পদান হ'ল তারপর শুক্রবার আবার ইতিহাস) সময়ের ব্যবধান এত বেশী হওয়া উচিত নয় যাতে ছাত্ররা পূর্ব পাঠের বিষয় ভূলে যেতে পারে কোন ্বিবয়ের গুট তিনটি শাখা থাকতে পারে পাটাগণিত, বীঙ্গগণিত, জ্যামিতি। সপ্তাহে পর্যায়ক্রমে প্রত্যেকটি বিষয় শেখাবার বাবস্থা করা যায় যেমন হ'দিন পাটাগণিত, হ'দিন বীঙ্গগণিত, হ'দিন জ্যামিতি—একে <u>spiral</u> প্রকৃতি বলে। মাবার একটি শাখাকে কয়েকটি অংশে (unit ) ভাগ করে এক শাখার এক অংশ (unit) শেষ হলে অপর শাখার একটি অংশ শুক্ত হবে। যেমন পাটাগণিতের স্কার্কমা শুক্ত হ'ল, যতদিন স্কান কযা শেষ না হবে ততদিন পাটাগণিত চলবে তারপর বীজ্যাণিতের একটা নিয়ম ধরা হবে এমনিভাবে পদ্যাবার প্রকৃতিকে <u>Block system</u> বলা উভয় প্রতির পক্ষেই যুক্তি রয়েছে শিক্ষকদের এ সম্পর্কে <u>কা</u>ৰ্যানিতা থাকবে, তাদের কাজের স্থবিধা সভুদারে প্রতিহ নেহেন।

বিষ্ঠালয় গৃহ ও আসবাবপত্রের সঙ্গে সামঞ্জন্ম বিধান (Adjustment with the School plant and Equipments):—সময় তালিক। বিগালয় গৃহ ও আসবাব পত্রের সঙ্গে সামঞ্জন্মপূর্ণ হবে সময়-তালিক। প্রণানরে সময় বিষ্ঠালয়ের যতগুলি শ্রেণীকক্ষ আছে সে হিসাব রাগতে হবে। বিষ্ঠালয়ের আসবাবপত্রের দিকে তাকিয়ে সময় তালিক। রচনা আসবাব পত্রের সবা করতে হবে। সামাচিত্র ইত্যাদি যে সব শিক্ষাসহায়ক অক ব্যবহারের কথা তালক। প্রাক্তর আছে তার দিকে লক্ষ্য রেখে সময় তালিক। প্রণায়ন সময় তালিক। প্রণায়ন করতে হবে। বিস্ঠালয়ের যে সাধারণ ঘরবাড়ী আছে ও সামান্ত আসবাব পত্র আছে তাকে পরিকল্পনা অঞ্যায়ী সগশ্রেষ্ঠ উপায়ে বাবহার করতে হবে। এবং সে কথা সময় তালিকা প্রণায়নর সময় ভাবতে হবে।

পাঠিক্রম (Curriculum):—মধ্য শিক্ষা পর্ষদ বিন্তালয়ের বিভিন্ন শ্রেণীর প্রতিটি শ্রেণীর পাঠ-জন্ম যে পাঠক্রমের নির্দেশ করে দেন তা যাতে যথায়থ ক্ৰম বাতে যথায়থভাবে ভাবে সময়তালিকা রচনার হয় সমাপ্ত হয় তার স্থােগ দিকে 💮 হবে। প্রতিটি শ্রেণীতে লকা রাখতে সময়ভালিকার রাখতে উপর class मित्र বিষয়ের এমন 514 1 পাঠক্রম যথায়থ ভাবে সমাপ্ত করা সম্ভব হয়।

সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী (Co-curricular Activity): — বর্তমানে সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর উপর যথেষ্ট গুরুত্ব আরোপ বর্তমানে শিকা করা হয়েছে। সময়তালিকায় বিভিন্ন শ্রেণীর ছাত্রছাত্রীদের করা হয়েছে। সময়তালিকায় বিভিন্ন শ্রেণীর ছাত্রছাত্রীদের করা বিভিন্ন প্রকার সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর স্থ্যোগ বৃষ্ট শ্বরুত্বপূর্ণ রাথতে হবে। এ ব্যাপার শিক্ষকদেরও কাজে লাগাতে হবে।

বাড়ীর কাজ (Hometask): সুময় তালিকা এমন ভাবে তৈরী করতে হবে
সময়তালিকা ও বাড়ীর
কাজ সারা বাড়ীর কাজ সারা সপ্তাহ ছড়িয়ে থাকে। একই দিনে
অক, ইংরেজী অমুবাদ, বাংলা রচনা লিখে নিয়ে আসতে হবে
সময় তালিকায় যদি একপ ব্যবস্থা থাকে তাহলে ছেলেমেয়ের।
বাড়ীর কাজ করে অন্ম বিষয় আর প্রবার সময় পাবে না।

কার্যাবলার যথাযথ ও সমবন্টন (Proper and equal Distribution of works): সময় তালিকায় বিভিন্ন শিক্ষকের কাজ কর্ম সমভাবে বন্টন কর। হবে কোন শিক্ষকের উপর কাজকর্ম থগাযথ ও সমভাবে বন্টন করতে হবে আতিরিক্ত চাপ না পড়ে। আবার, এই কাজ ক্রেক এমন ভাবে বন্টন কতে হবে যাতে উপযুক্ত শিক্ষক তাঁর যথাযথ কাজ পান। যে শিক্ষককে দিয়ে যে কাজ করালে সব থেকে বেশী ফল পাওয়া যাবে তাঁকে সেই কাজের দায়িত্ব দিতে

তি হান্টার ব্যান্তি কাল (Duration of Periode):—একটি
পিরিয়ড কতটা সময়ব্যাপী হবে সে বিষয়েও চিঞ্চাকরতে হবে। কঠিন
বিষয়ে ছাতেরা দীর্ঘ মন সংযোগ করতে পারের না তিছাট ছেলেমেয়েদের
মন একই বিষয়ে দীর্ঘ সময় আটকে রাগা যায় না তীমকালে সহজে কাজে ক্লান্তি
আসে এরপ নানা বিষয় বিচার করে একটা পিরিয়ড কতটা সময় ব্যাপী হবে তা ছির
করতে হবে তি দি ছোট ছেলেমেয়েদের দিকে দিট রেখে পিরিয়ডের ব্যাপ্তি কাল

বিভিন্ন বিষয় শিক্ষা-দানের জন্ম বিভিন্ন period-এর বাাখি কাল বিভিন্ন হবে নির্দেশ করা যায় তাহলে ৩০ মি: এর বেশী একটি পিরিয়ডের ব্যাপ্তি হওয়া উচিত নয়। একটু উচু ক্লাসের চেলেমেয়েরা ৪০।৫০ মি: একটি বিষয়ে মন নিবদ্ধ রাখতে পারে। উচু শ্রেণীতে কতক-ওলো বিষয় আছে য়া ৫০ মি: কমে বোঝান যায় নাম ভাকা, ছাত্রদের দরখাত নেওয়া প্রভৃতিতে কিছটা

সময় বায় তাই এই পিরিয়ভটা একটু বেশী দীর্ঘ হওর। দরকার। একই স্থলে শ্রেণী তেদে স্বন্ধ ও দীর্ঘ কাল ব্যাপী পিরিয়ভ করা বায় না। তাই সব দিক বিবেচনা করে একই রকম পিরিয়ভ হওরা সঙ্গত। প্রথম পিরিয়ভের ব্যাপ্তিকাল একটু দীর্ঘ হওরা দরকার কারণ নাম ভাকতে কিছুটা সময় যায়। তাই প্রথম পিরিয়ভ হবে ৪৫ মিনিট। ভারপর টিফিনের বিরভি পর্বন্ত পর্বন্ত ৪০ মি: পিরিয়ভ করা বেতে পারে। টিফিনের বিরভির পর শেবের দিকে ছাত্রেরা ক্লান্ত হরে পড়ে তাই পরের পিরিয়ভগুলি ৪০ মি: করে হবে। নীচের ক্লানে ৩০ মি: বাদে বদি দেখা বার ছেলেমেরেরা চঞ্চল হেরে উঠেছে, পড়ায় মন দিতে পারছে না, ক্লান্তি বোধ করছে ভাহলে শিক্ষক বৈচিত্র্য স্থান্তির করকেন, প্রস্কল বঞ্চলে নভুনত্ব স্থান্ত করকেন।

শিকা শ: প্রথম পর্ব-৬

## বিরতি ঃ

(Recess)

শময় তালিকায় বিরতির ব্যবস্থা করতে হবে। দ্বিতীয় পিরিয়ড পার হবার পর একটু একটু করে অবসাদ জমতে থাকে। একটানা তিন ঘন্টা অর্থাৎ চার পিরিয়ড করার পর ছাত্রেরা আর মন দিতে পারে না। তথন দরকার বিশ্রামের। তাই চতুর্থ পিরিয়ডের পর ৩০ মি: বিরতির ব্যবস্থা রাখতে হবে। থেলাধূলার মধ্য দিয়ে এ সময়ে মনের ক্লান্তি দুর হয়। বিরতির পর মনোনিবেশ করার ক্ষমতা একটু বেড়ে যায়, তবে দ্বিতীয় পিরিয়ডের সমান হয় না। দ্বিতীয় পিরিয়ডের পর যাতে ক্লান্তি জমতে না পারে সে জন্তা দ্বিতীয় ও তৃতীয় পিরিয়ডের মাঝে ১০ মি: এর জন্তা স্বালীন বিরতির ব্যবস্থা করলে তৃতীয় পিরিয়ডে মনোনিবেশ ক্ষমতা বৃদ্ধি পেতে পারে।

## ্টিশিক্ষকের বিশ্রাম (Teacher's Rest) :

সমূম\_তালিকা রচনার আর একটি অস্থবিধা হচ্ছে প্রয়োজনীয় সংখ্যক শিক্ষকের মভাব। । ইয়ত একটি স্থলে হ'জন মাত্র অঙ্কের শিক্ষক রয়েছেন অথচ ক্লানে ইউনিটের সংখ্যা ১০টি সেগানে প্রত্যেক ক্লাদের জ্বন্থ দিতীয় ক্লান্তি দুর করতে, খাতা কি তৃতীয় পিরিয়তে অঙ্কের ব্যবস্থা করা সম্ভব হয় না। মেখতে ও পাঠের শিক্ষকদেরও পর পর অঙ্ক করাতে ভাল লাগবে না ৷ সাধারণ প্রস্তুতি করতে শিক্ষ-স্থলের সাজ সরঞ্জামের অভাবের দিকে লক্ষ্য রাখতে হয়। কের বিশ্রাম প্রয়োজন সময় তালিকার সময় ধেয়াুল রাখতে হয়। একই সাথে ত্'টি ক্লাদে যেন একই সরঞ্জামের প্রয়োজন না হা 🔁 হয়তঃ ইতিহাদের উপস্কু শিক্ষক একজন, পর পর তাঁকে বর্ণনা মূলক পাঠ দিতে হলে তিনি সহজেই ক্লান্ত হয়ে পডবেন। সময় জালিকা রচনার সময় শিক্ষকের দৈহিক ও মানসিক ক্লান্তির দিকে লক্য বাখতে হবে প্রত্যেক শিক্ষকের জন্ম ছটি পিরিয়ড বিঝামের ব্যবস্থা থাকা দরকার ীবিশ্রামের সময় তিনি বাড়ীর কাজ দেখতে পারেছ দি পরের পিরিয়ডের জন্ম প্রস্তুত হতে পারেন। প্রশাম গ্রহণ করতে পারেন। সময় তালিকার বিষয় ক্টনে যতটা সম্ভব বৈচিত্র্য স্কৃষ্টি করা দরকার। একই বিষয় পর পর পড়াতে হলে বিরক্তির স্কার হয়; মানসিক অবসাদ দেখা দেয়। বেধানে শিক্ষকের সংখ্যা কম, সেখানে বিশেষক্ষ শিক্ষকের ক্ষেত্রে বিষয় বৈচিত্র্য হাট করা কট সাধ্য। আর একটি জিনিস লক্ষ্য রাখতে হবে প্রত্যেক শিক্ষকের কাজের সময় যেন বস্তুটা সম্ভব ্সমান হয়। বাজবে দেখা যায় কোন শিক্ষকের একটি পিরিয়ভ বেশী হয়ে সেল শেখানে তাকে অস্থবিধা বৃক্তিয়ে দিলে তিনি ব্যাপারটা শহন্ত ভাবে গ্রহণ করবেন।

# বিভিন্ন প্রকারের সময় তালিকা

(Different Types of Timetable):

বিভালয় পরিচালনার স্থবিধার জন্ম কয়েক প্রকার সময় তালিকা ব্যবহার করা হয়। সেগুলি হ'ল:-

॥১॥ সমৰিভ সময় ভালিকা (Consolidated Time-table) :--এই জাতীয় সময় তালিকায় শ্রেণী ও শিক্ষকের বিভিন্ন কর্মসূচী একত্তিত করে দেখানো থাকে। এই জাতীয় সময় তালিকাগুলি স্থাহের বিভিন্ন দিনকে কেন্দ্র করে হয়। তারপর কোন দিনের কোন ঘন্টায় কোন শিক্ষক কোন শ্রেণীতে কি প্ডাবেন তা উল্লিখিত থাকে। এ জাতীয় সময় তালিকা সম্বিত সময় তালিকা আবার হয় বৃহৎ, এবং স্বরূপ হয় জটিল। বিভালয়ে চাত্র थ्वरे अंदिन । সংখ্যা খুব বেশী হলে এই জাতীয় সময় তালিকা খবই জটিল হয়। তবে এই জাতীয় সময় তালিকা থেকে এক নজরেই সমস্ত বিচ্ঠালয়ের কর্ম স্টী জানা যায়। সময় তালিকাই বলে দেবে যে কোন নিৰ্দিষ্ট সময় কোন শিক্ষক কোথায় কি করছেন, বা, কোন ছাত্র কোথায় কি করছে এবং তারা কডকণ ঐ কাজে নিয়ক্ত থাকবে।

॥२॥ শিক্ষক ভিত্তিক সময় ভালিকা (Teacher-Wise Time table): - এইরূপ সময় তালিকা বিলেষ করে শিক্ষকদের পক্ষে খুবই কার্যকরী।

এই ধরনের একটি সময় তালিকা Staff room-এ রাখা হয়। প্রতি শিক্ষকের সময় তালিকা

বিভালয়ে প্রতিটি শিক্ষকের নাম ক্রমন্বয়ে তুলে নেওয়া হয়। ভারপর প্রতিটি শিক্ষকের প্রতিটি Period-এ বিভিন্ন কর্মসূচী

নির্দেশ করে দেওয়া হয়। যে সব বিছালয়ে অনেক শিক্ষক আচেন সেখানে এই জাতীয় সময় তালিকা দীর্ঘ হয়, তবে সেখানে জটিলতা থাকে কম।

॥৩॥ শ্রেণী ভিত্তিক সময় তালিকা (Class-Wise Time table) :--এই জাতীয় সময় তালিকা প্রতিটি শ্রেণীর জন্ত এক একটি করে তৈরী করতে হয়। প্রতিটি শ্রেণী ধরে বিভিন্ন Period এ বিভিন্ন বিষয় ও শিক্ষক ষথাযথভাবে নির্দেশিত করতে হয়। এতে সংপঠিক্রমিক কর্মসূচীও প্রতিটি শ্রেশীর সমর নির্দিষ্ট থাকবে। প্রতিটি শ্রেণীর জন্ম তাদের শ্রেণীগত সময় ভালিকা অলিকা প্রযোজন। এরপ সময়তালিকা প্রতিটি প্রেণীতে বিদ্যালয়ের একটি open place-এ সমন্ত শ্রেণীর শ্রেণী ভিত্তিক সময় তালিকা ঝুলিয়ে দেওয়া বেতে পারে। তাতে ছাত্র-শিক্ষক-কর্মচারী-অভিভাবক नकलबरे स्विधा रम् ।

। সাময়িক সময় ভালিকা (Provisional Time-table) : সাময়িক সময় তালিক। নিয়ে বিভালয়ে শিক্কদের মধ্যে অসভোব ও দলের শেষ নাই। কোন দিন কোন শিক্ষক কোন কারণে বিভালয়ে অমুপস্থিত থাকলে সেই জায়গায় অন্যান্ত শিক্ষকদের সেই দিনের মত কর্মস্টী নতুন করে করতে

হয়। কোন শিক্ষকের অনুপস্থিতিতে কোন শ্রেণীর কাজ তো সাম্মিক সমন-তালিকা শিক্ষকের পক্ষে বিরম্ভিকর সাম্মিকভাবে সময় তালিকা প্রথম ঘণ্টাতেই করে নিয়ে ছাত্র

ও শিক্ষকদের জানিয়ে দিতে হয়। সাময়িক সময়তালিকায় কোন একজন বা ২জন শিক্ষক যাতে পর পর class না পান সে দিকে দেখতে হবে। সাময়িক কাজকর্ম গুলি সকলের মধ্যে সমভাবে বন্টন করে দিতে হবে। কারণ শিক্ষকদের কাজের চাপ এত বেশী থাকে যে, অতিরিক্ত চাপ রীতিমত বিরক্তিকর।

॥৫॥ **অক্যান্য সময় তালিকা (Other Time-table) :** আরো কিছু সময় তালিকার ব্যবহার লক্ষ্য করা যায়। সেগুলি হ'ল—

কে) গৃহ কাজের সময় তালিকা—শিক্ষার্থীদের বিভিন্ন দিনের Home task সমন্বিত এই সময় তালিকা প্রতি শ্রেণীর জন্ম বিশেষ কার্যকরী।

বিভালমের অন্তান্ত সময় তালিকা বেণীর কাজকর্মকে কেন্দ্র করে সময়তালিকা প্রস্তুত করেন।

(গ) **শ্রেণী শিক্ষকের সময় তালিকা:**—class-teacher তাঁর শ্রেণীর ছাত্রছাত্রীদের জক্ত বিভিন্ন পাঠক্রমিক সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর উপর ভিত্তি করে সময় তালিকা রচনা করেন।

## প্রধান শিক্ষকদের দায়িত

(Responsibility of the Head-master)

বিতালয় পরিচালনায় সময় তালিকা একটি অপরিহার্য অন্ধ। সময় তালিকাকে স্থুলের হিতীয় ঘড়ি বলা হয় তা ঠিক। সময় তালিকা অনুসারে স্থুলের কাজ নিয়ন্ত্রিত হয়। অনেক বিচার বিবেচনা করে, বছ বার ছক কেটে সম্যু-তালিকা রচনার বালারে প্রধান শিক্ষক আলিকা তৈরীর পর অভিযোগ শোনা যায়। প্রধানস্থান্ত শিক্ষক মাত্রেই জানেন প্রতি বার সময়-তালিকা প্রকাশ ক্যা তাববেন। হ্বার পর বছ শিক্ষক তাঁর অন্থবিধা বা তাঁর উপর অবিচার করা হয়েছে এ অভিযোগ জানাতে আসেন।
স্বাইকে সম্ভই করে সময়-তালিকা তৈরী করতে হলে যে পরিমাণ শিক্ষক ও

কাজের ভার (Work load) সমান ভাবে ভাগ করে দেওরা সম্ভব নয়। অপ্রধান বিষয় কেউ পড়াতে চান না। নীচের ক্লাসে বেশী পিরিয়ড দিলে সমান হানি হয় বলে অনেকে মনে করেন। প্রধান শিক্ষক যথাসপ্তব অভিযোগ প্রতিকারের চেটা করবেন। যেথানে সম্ভব নয় সেথানে সময়-তালিকার রচনার বাস্তব অস্থবিধার দিকটা বোঝালে শিক্ষকগণ নিশ্চয়ই ব্ঝবেন। নীচের ক্লাসে পড়াতে সব শিক্ষকেরই প্রস্তুত থাকা উচিত। বিশেষ করে যারা ভাল শিক্ষক তাঁদের নীচের ক্লাসে ও সব চেয়ে উঁচু ক্লাসে দেওয়া সকত। প্রধান-শিক্ষক সর্বনিম্ন শ্রেণীতে কয়েকটি ক্লাস রাথবেন। যেথানে প্রধান শিক্ষক নীচের ক্লাসে পড়াচ্ছেন সেথানে অন্ত শিক্ষকদের অভিযোগ করার কিছু থাকবে না। সময়-তালিকা অনুসারে শিক্ষকগণ কান্ধ করবেন তাই তাদের অস্থবিধা বিচার করে যেথানে আবশ্রক সেথানে প্রয়োজনীয় পরিবর্তন করে নেওয়া উচিত। সময়-তালিকা রচনায় প্রধান শিক্ষকের দায়িত্ব অনেক। সময়-তালিকা তাঁকে বিস্থালয় পরিচালনার ক্ষেত্রে অনেক সাহায্যও করে।

## অম্বিধা ও প্রতিকার

(Defects and Remedies)

স্থূলের পক্ষে সময় তালিকা না হলে চলে না। একদিকে বিস্তৃত পাঠক্রম, আর একদিকে সীমাবদ্ধ সময়, অপর্যাপ্ত শিক্ষক, সামাশ্ত সাজ সরঞ্জাম। সবদিকের সামঞ্জক্ত বিধানের চেষ্টার ফলে কাজ চালানো রক্ষমের একটি সময়-তালিকা।

সময় তালিকা অত্ম করণ বান্ত্রিকতা দোবে ভই। যতই বিজ্ঞান-সম্মত ভাবে সময় তালিকা রচনা করা হোক না কেন বর্তমান প্রচলিত সময় তালিকা অন্তুসারে কান্ধ করার ফলে শ্রেণী পাঠ কিছুট। যান্ত্রিক হয়ে ওঠে। সময় তালিকায়

শিক্ষক-শিক্ষার্থী কারে। আর ইচ্ছা মত কাজ করার স্বাধীনতা থাকে না। শিক্ষার্থী কাজের ব্যাপারে ফচি, ইচ্ছা-অনিচ্ছা প্রভৃতি যে সব কথা বলা হয় সময় তালিকা ঠিক ভাবে অন্তসরণ করতে হলে তার অনেকথানি বিদর্জন

দিতে হয়। ঘড়ির কাঁটার সাথে সময় তালিকার চাকা ঘূরতে থাকে তার সাথে আবর্তিত হয় একটির পর একটি বিষয়। সময় তালিকা

সমর তালিকার কৃত্রি-মতার সঙ্গে শিশুমনের অনৈকা। অফুসারে ইচ্ছা না থাকলেও পূর্ব নির্দিষ্ট বিষয় শিক্ষার্থীকে পড়তে হয়। মন অবসাদ গ্রন্ত হলে বিরতির পূর্ব পর্যন্ত মনকে অবসর দেওয়া যাবে না। অংকের পর ইংরেজী

তারপর বাংলা কি সংস্কৃত ব্যাকরণ এই চক্র খেকে মৃক্তি নেই কারণ স্থলের বিতীয় ঘড়িটির সাথে এগিয়ে চলতে না পারলে শেখার প্রতিযোগিতায় পিছিয়ে থাকতে হবে। আবার ইংরেজী শিক্ষক একটি বিষয় পড়াচ্ছেন ছাত্রেরা গভীর মনোযোগ দিয়ে শুনছে। একটি বিশেষ কৌতৃহল উদ্দীপক
মূহর্তে হয়ত নাটকীয় ভাবে স্থলের ঘণ্টা বেজে উঠল। ছাত্রদের মন তথন
সেই বিষয়টিকে পরিত্যাগ করতে চাইছে না তথন ইচ্ছার বিরুদ্ধে তাদের বিষয়ান্তরে
মনোনিবেশ করতে হয়।

তারপর আগ্রহের কথা। চল্লিশ মিনিটের একটি পিরিয়তে সব চাত্রই সমান ভাবে একই বিষয়ে মন নিবন্ধ থাকে এ আশা করা যায় না। অনেক সময় : আগের ঘন্টার জের পরের ঘন্টায় চলতে থাকে। জোর করে শিকার্থীদের আগ্রহের আগ্রহ স্পষ্ট করা যায় না। একটি বিষয় শেষ হবার তিন চার देवसा । মিনিটের মধ্যে আর একটি বিষয়ে মন দেওয়া যায় কি না তাও বিচার করে দেখা দরকার। পরবর্তী বিষয়ের জন্ম মন প্রস্তুত করতে যে সময়ের দরকার সময় তালিকা সে ভাবে তৈরী করা যায় না। কথনও দেখা যায় ৪০ মিঃ পিরিয়তে যে পাঠটি দেওয়া হচ্ছে সাধারণ ছাত্রদের বোঝাবার পক্ষে সে সময় পর্যাপ্ত নয়। আরো কিছু বেশী সময় হলে বিষয়টি তারা ভাল করে বুঝতে পারত। কিন্তু স্থলের ঘট। ঠিক সময়ে বেজে উঠবে। বাঁধাধরা ছক মাফিক আমাদের এগিয়ে চলতে হয়। এই যান্ত্রিক পদ্ধতির হাত থেকে চাত্রদের মুক্তি দেবার জন্ম মত্তেসরী, ডিউই তাঁদের শিক্ষা পদ্ধতিতে সময় তালিকা বলে কিছু রাখেন নি চ ভাতিন পদ্ধতিতে শ্রেণী পাঠ বলে কিছু নেই, তাই সময় তালিকাও নেই। ছাত্রের। যার যে বিষয়ে যতক্ষণ খুশী পড়তে পারে। শ্রেণী-কক্ষের বন্ধ আবহা ওয়ায় মন যেখানে সহজ্বেই ক্লাম্ব হয়ে ওঠে দে আবহা ওয়া থেকে মুক্তি পেয়ে চাত্রেরা স্বাধীন ভাবে যার যার পাঠ নিয়ে এগিয়ে যেতে পারে।

যেখানে ব্যক্তিকেন্দ্রীক শিক্ষা ব্যবস্থা সেখানে সময় তালিকাকে বাদ দেবার শ্রেণী ভিত্তিক শিক্ষা ও সময় তালিকা তালিকা বিলোপ সাধন করা সম্ভব নয়। তাই সময় তালিকা আমাদের শিক্ষা ব্যবস্থার অপরিহার্য অক্তরপে থাকবেই। যতটা সম্ভব এর ক্রটিগুলিকে আমরা দূর করতে চেষ্টা করব।

সময় তালিকার নমনীয়তা (Flexibility of the Time-table) :
সময় তালিকাকে অচল অনড় বলে মনে করা উচিত নয়। প্রয়োজনে একে
পরিবর্তন করতে হবে। সারা বছরের জন্ম একটি সময় তালিকা রচিত হবে না।
গ্রীয় ও শীতের জন্ম ছ'টি পৃথক সময় পত্রিকা রচনা করা
বিত্তন পারে। শিক্ষকদের বিষয় স্বাধীনতা থাকা উচিত।
সময় তালিকা তাই অনমনীয় হবে না। একটি সময় তালিকা
দীর্ঘদ্ধি অন্তক্রণ করবার পর দেখা যায় যে কোন কোন বিষয়ের পাঠক্রম বেশ
ক্রিয়ের সেছে। কিছু কোন কোন বিষয়ের পাঠক্রম তথনও বেশ শিছিরে। তথন

সময় তালিকার পরিবর্তন প্রয়োজন। পরীক্ষার পূর্বে সময় তালিকাকে সংক্ষিপ্ত করার প্রয়োজন আছে। বিহ্যালয়ের সময়তালিকা তাই পরিবর্তনযোগ্য। শিক্ষার্থীদের স্বার্থে ও শিক্ষাদানের তাগিদে সময় তালিকাকে প্রয়োজনমত অদল. বদল করতে হবে।

অনিয়ন্ত্রিত পাঠ বা ইচ্ছামত পাঠের স্বযোগ সময় তালিকায় দেওয়া যায় কি না সে বিষয়ে প্রধান শিক্ষক পরীক্ষা নিরীক্ষা করে দেখতে সময় তালিকায় অনিয়-প্রিত পাঠের স্বযোগ

আলাদা করে রাখা যায় তাহলে শিক্ষকের ভূত্বাবধানে ছাত্রের। ইচ্ছামত বিষয় পড়তে পারে।

দিতীয় ও তৃতীয় ঘণ্টার মাঝে ১০ মি: এর জন্ম বিরতির ব্যবস্থা করা যায়।
ছাত্রেরা শ্রেণী কক্ষের বন্ধ আবহাওয়া থেকে বাইরে এনে কিছুট। ছুটাছুটি করার
ক্ষরেগা পেলে এক ঘেঁয়েমির হাত থেকে কিছুক্ষণের জন্ম মৃত্তিসময় তালিকার বন্ধপায়। এতে অবসাদ জমতে পারে না ও পরবর্তী ঘণ্টায়
পড়ায় মনোযোগ বাড়ে। এই স্বল্লকালীন বিরতি শিক্ষকদের
পরবর্তী পিরিয়ডের প্রস্তুতির পক্ষে সহায়ক। সময় তালিকা ছাত্রদের স্থবিধার
জন্ম। প্রধান শিক্ষক সহকর্মীদের সাথে আলোচনা করে যদি মনে করেন কোন
নতুন পর্নতি অবলম্বন করলে কাজের স্থবিধা হবে তাহলে চিরাচরিত প্রথাকে
পরিহার করে তিনি পরীক্ষা নিরীক্ষা করতে পারেন।

# ব্লক পমতি ও স্থ্যাইরাল পমতি

(Block System & Spiral System):

সময় তালিকা প্রণয়নের হুটি পদ্ধতি আছে,—Block System ও Spiral System। বাংলা ভাষা ও সাহিত্যের পাঠুক্রমে গছ ও পছ হুই-ই থাকে। একটি গছ কয়েকদিন পরপন্ধ পড়িয়ে একটি পছ পড়াতে আরম্ভ পদ্ধতি ছুটি বাবহারে শিক্ষকের স্বাধীনতা। করবার পত্ধতিকে Block System বলা হয়। আর একদিন গছ, একদিন পছ, পড়ানোর পত্ধতি Spiral System নামে পরিচিত। সময় তালিকায় ঘটি পদ্ধতিকেই সমভাবে ব্যবহার করা যেতে পারে। তবে এ হু'য়ের কোন পদ্ধতি ব্যবহার করা হবে সে স্বাধীনতা বিষয়-শিক্ষককে দেওরা উচিত।

# সময় তালিকা ও শিক্ষক সভা

(Time-table and Teacher's council)

সময় তালিকা একটি জটিল ব্যাপার। সময় তালিকা প্রণয়ন করতে গেলে শিক্ষকদের স্মালোচনার সন্মুখীন হতেই হয়। সাধারণতঃ সহ-প্রধান শিক্ষক শিক্ষকদের সঙ্গে পরামর্শ করে প্রধান শিক্ষকের নির্দেশ মত সময় তালিকা প্রণয়ন করেন। কিন্তু বিভালয় গৃহ, আসবাবপত্র শিক্ষক প্রভৃতির অপ্রত্নতার জন্ত সময় তালিকায় অনেক ক্রণ্টি থেকে যায়। তার জন্ত অনেক সময় তালিকাকে সমালোচনা আসে। কিন্তু সেই সময় তালিকা যদি শিক্ষক সভায় উপস্থাপিত করে আলোচনার মাধ্যমে গ্রহণ করা যায় তবে সমস্ত শিক্ষকের পক্ষে তা মেনে নিতে অস্তবিধা থাকে না। এ পদ্ধতি হ'ল গণতান্ত্রিক পদ্ধতি।

সময় তালিকা সম্পূর্ণ কৃত্রিম ও যান্ত্রিক। এর মাধ্যমে স্বাধীন শিক্ষা সম্ভব নয়।
ব্যক্তিগত বৈষম্যের দিকে লক্ষ্য রেখে সার্থক শিক্ষা সম্ভব নয়। কিন্তু তাহলেও
বর্তমান শিক্ষা ব্যবস্থায় ও বিভালয় পরিচালনায় সময় তালিকা
অপরিহার্য। সময় তালিকাকে তাই যথাযথ, বৈজ্ঞানিক ও
ক্রেটিযুক্ত করতে চেষ্টা করতে হবে। স্বধু সময় তালিকা নয়, সেই অন্থ্যায়ী যথাযথ
কার্যকলাপই বিভালয়ের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্যকে সম্পূর্ণতার পথে নিয়ে যেতে পারে।

#### প্রশাবলী

(1) Show that the time-table is the bringing together of the pupil teacher curriculum, and to some extent the building into some extent the building in a harmoniously working whole. Discuss in this connection the sound principles of time-table construction.

(C. U., B. T .- 1969)

- (2) Construction of a good time-table is the most essential thing in School administration. Discuss in this connection the sound principles of time-table construction. (N. B. U., B. T.—1968)
- (3) What is the necessity of the school Time-table? How does it reflect the organisation and the general aims of School?

(C. U., B. T .- 1961)

- (4) Show how the time table is bringing together of the pupil, teacher and curriculum in a harmoniously working whole. What are the practical difficulties encountered in the framing of an ideal time table.) (North Bengal University, B. T.—1967)
- (5) Is a time table essential in a School? Why? What factors should be kept in view in preparing the time table? What Should be included in it? (C. U., B. T.—1967)
- (6) Write notes on :—
  Principles of time table construction. (C. U., B. Ed.—1970).

### ষষ্ঠ অধ্যায়

# শিক্ষৰ ও অভিভাৰৰ সম্পৰ্ক (PARENT TEACHER CO-OPERATION)

প্রাচীন শিক্ষাব্যবস্থায় শিক্ষকের সঙ্গে অভিভাবকের যোগাযোগ খুব বেশী
থাকতে গ্রিরা গুরুগৃহে গিয়ে শিক্ষা গ্রহণ করতো। সেগানে ছাত্র-শিক্ষক
শম্পর্ক গড়ে উঠলেও শিক্ষক-অভিভাবকের যোগাযোগ
প্রাচীন শিক্ষাব্যবস্থায়
শিক্ষক-অভিভাবক
সম্পর্ক ছিল না বর্তমান শিক্ষাব্যবস্থায় সকলেই
শিক্ষক-অভিভাবক সম্পর্কের উপর জোর দিয়েছেন। শিক্ষকের
সঙ্গে অভিভাবকের মধুর সম্পর্ক গড়ে না উঠলে শিক্ষার্থীর শিক্ষাগ্রহণ অসম্পূর্ণ
থেকে যায়। অভিভাবকদের সঙ্গে শিক্ষকদের ব্যবধান তাই দূর করতে হবে—

স্থাপন করতে হবে মধুর সম্পর্কের স্থদৃঢ় ভিত্তি।
অভিভাবক ছেলেমেয়েকে বিহ্যালয়ে লেখাপড়া শিখতে পাঠান, বিহ্যালয়ের পক্ষ থেকে তাকে মান্ত্র্য করে তোলবার সর্বপ্রকার চেষ্টা হয়, কিন্তু এ চেষ্টার সাফল্য নির্ভর করে অভিভাবক ও স্থুলের পারম্পরিক সহযোগিতার মধ্যে।

কোন ছেলেমেয়ের শিক্ষার যথোচিত ব্যবস্থা করতে হলে তার শিক্ষাধীর শিক্ষাগ্রহণে পারিবারিক অবস্থা জানতে হবে, তার অভিভাবককে জানতে

অভিভাবকেরও

হবে। শিক্ষা-বিজ্ঞানের ছাত্ররা জানেন মান্তবের জীবনে

পরিবেশের প্রভাব কত স্থূর প্রসারী। শিক্ষার্থীর জীবনে

পারিবারিক পরিবেশের প্রভাব তার শিক্ষাকে অনেক থানি নিয়ন্ত্রিত করে।
অভিভাবক যদি ছেলেমেয়ের পড়া, চাল্চলন, আচার-ব্যবহার সম্পর্কে থোঁজ না
রাখেন, তাহলে শুধুমাত্র স্থুলের চেষ্টায় শিক্ষার্থীকে ঠিক ভাবে পরিচালিত করা গন্তব
নয়। অভিভাবক স্থুলে আদেন ছেলেমেয়েকে স্থুলে ভতি করতে—আর ছেলেমেয়ে
যদি পরীক্ষায় ফেল করে তাকে যাতে উপরের ক্লাদে উঠিয়ে দেওয়া যায় দে জল্প
অহুরোধ জানাতে। এ অবস্থার পরিবর্তন ঘটাতে হবে। ছেলেমেয়ের উন্নতি অবনতির
সম্পর্কে অভিভাবকের একটা দায়িষ আছে দে সম্পর্কে তাঁকে সচেতন হতে হবে।

বিভালয়ে যে সময় একটি শিক্ষার্থী থাকে তার চেয়ে অনেক বেশী সময় সে বাড়ীতে থাকে। দিনের ২৪ ঘণ্টার মধ্যে গড়ে প্রতিদিন কোন শিক্ষার্থী বিভালয়ে ৩/৪ ঘণ্টার বেশী থাকে না। বাকী ২০/২১ ঘণ্টা সে শিকার্থীর শিক্ষাগ্রহণে গৃহ পরিবেশে অভিভাবকের সায়িধ্যে কাটায়। কাজেই গৃহপরিবেশের ভরুত্ব বিভালয়ের ৩/৪ ঘণ্টা সময় কোন শিক্ষার্থীর জ্ঞানার্জনের এক্ষাত্র স্থ্যােগ ও সময় হতে পারে না। জ্ঞান ভাণ্ডার দিন দিন সমুক্ষালী হচ্ছে। শিক্ষার্থীর উপর পাঠজ্ঞমের বোঝা দিন দিন বাড়ছে। জীবনের সঙ্গে শিক্ষা একাত্ম হয়ে যাছে। কাজেই শিক্ষার্থীর। যদি গৃহ পরিবেশে জ্ঞানার্জন না করে তবে বিস্থালয়ের সাধ্য নেই যে কোন শিক্ষার্থীর শিক্ষাকে সে সম্পূর্ণ করে। শিক্ষার্থীর শিক্ষাগ্রহণে ভাই অভিভাবকদের একটি বিশেষ ভূমিকা আছে।

স্থুলের উন্নতি করতে হলে অভিভাবকগণ স্থুল সম্পর্কে যাতে উৎসাহ
নেয় সে চেষ্টা করতে হবে। স্থ্ল থেকে ছাত্রদের উন্নতির জন্ম কি করা হচ্ছে
তার থবর অভিভাবকদের জানাতে হবে। স্থুলের ভাল
বিভালবের উন্নতিতে
অভিভাবকদের সাহায্য
নেশের সাথে তাদের ছেলেমেয়েদের ভালমন্দ জড়িত আছে এ
বোধ সৃষ্টি করতে পারলেই অভিভাবকগণ স্থুল সম্পর্কে
মনোযোগী হবেন। স্থুলের বৈষয়িক উন্নতির জন্মও অভিভাবকদের সাথে যোগাযোগ
রাধা দরকার। বিত্তবান অভিভাবকদের কাছ থেকে অনেক সময় স্থুলের উন্নতির
জন্ম দান পাওয়া যায়। বাংলা-দেশের শিক্ষা প্রসারে বেসরকারী আর্থিক সাহায্য
অনেক থানি সাহায্য করেছে।

কোন অভিভাবক এলে প্রধান শিক্ষক তাঁর সাথে ভদ্র ব্যবহার করবেন এইটা স্বাভাবিক। তবু কোন কোন সময় বিপরীত আচরণ করা হয়েছে এরপ অভিযোগ শোনা যায়। ব্যক্তিগত অভিজ্ঞতায় জানি, অনেক সময় ধৈর্যচুতি ঘটে; কিন্তু কোন অবস্থায় অভিভাবক ক্ষুদ্ধ হতে পারেন এরপ অভিভাবকগণের সঙ্গে ভদ্র ও সহামুভ্তি-মূলক ব্যবহার
পড়ে। তাদের অভিভাবকগণ অনেক সময় তাঁদের আর্থিক অস্থবিধার কথা জানাতে আসেন। প্রধান শিক্ষক সহামুভ্তির

সাথে তাঁদের কথা শুনবেন ও অত্যন্ত সোজগ্রপূর্ণ ব্যবহার করবেন। মর্যাদায় সকল অভিভাবকই প্রধান শিক্ষকের নিকট সমান। অভিভাবকের যে কোন রকম অভিযোগ থাকলে প্রধান শিক্ষক ধৈর্বসহকারে শুনবেন ও প্রতিকারের চেষ্টা: করবেন। বিভালয়ে অনেক সময় ধনী অভিভাবকদের অতিরিক্ত মর্যাদা দেওয়া হয়। পক্ষান্তরে দরিত্র অভিভাবকদের অবহেলা করা হয়। এর মারাত্মক প্রভাব শিক্ষার্থীদের উপর পড়ে। সামাজিক বৈষম্যের তীত্র বিষভার শিক্ষার্থীদের জীবনে প্রভাব বিস্তার করে; যার ফলশ্রুতি কথনই ভাল হয় না।

বর্তমানে বিভালয়ণ্ডলিতে শিক্ষকদের সঙ্গে অভিভাবকদের সম্পর্ক মধুর হওয়ার
প্রয়োজন থাকলেও তাঁদের মধ্যে ব্যবধান অনেক বেড়েছে। এর কতকণ্ডলি
কারণও আছে। শিক্ষকের পাণ্ডিত্য অনেক সমন্ত্র অভিভাবকদের সঙ্গে ব্যবধান গড়ে তুলতে সাহায্য করে।
ভাবকদের সঙ্গে ব্যবধান গড়ে তুলতে সাহায্য করে।
শিক্ষকুক মর্বাদাবোধ ও আত্মাভিমান অভিভাবকণণ ছোট
করে দেখেন। ফলে শিক্ষক-অভিভাবকগণের য্যবধান বেড়ে
বার । এর বন্ত বর্তমান শিক্ষাব্যবদ্ধাও দায়ী। বর্তমান শিক্ষাব্যবদ্ধা সমান্ত্র থেকে

বিচ্ছিন্ন। তার ফলে শিক্ষকদের সক্ষে অভিভাবকদের ব্যবধান গড়ে উঠেছে।
শিক্ষা সংক্রান্ত প্রাচীন ধারণাও এর জন্তে দায়ী। বর্তমান শিক্ষাবিজ্ঞানের মূলসক্ষর
অহযায়ী শিক্ষায় অভিভাবকের ভূমিকা-সংক্রান্ত মনোভাবের অভাব থেকেই শিক্ষকঅভিভাবক সম্পর্ক গড়ে উঠে না, শিক্ষার পরীক্ষাধর্মীতাও শিক্ষক-অভিভাবক
সম্পর্ক গড়ে ওঠার অক্ততম অন্তরায়।

## শিক্ষক-অভিভাবক সমর্কের প্রয়োজনীয়তা

(Need for Co-operation of the Teachers and Parents)

শিশুর জীবনে পিতামাতা ও অভিভাবকদের স্থান খ্বই গুরুত্বপূর্ণ। পিতামাতা ও অভিভাবকদের স্থান্ত ও চরিত্রগত বহু দোষগুল শিশুদের উপর পড়ে।
শিশার্থীরা পিতামাতা ও অভিভাবকদের আচার ব্যবহার ও
শিশার্থীর ভবিশ্বং
জীবন সম্বন্ধে
অভ্যেসগুলি নিজেদের মধ্যে অরুকরণ করে। তা-ছাড়াও জীবন সম্বন্ধে
শিশুর ভবিশ্বং জীবন সম্পর্কে পিতামাতা ও অভিভাবকগণই
বেশী উৎসাহী তাই শিক্ষক-অভিভাবক সম্পর্ক
স্থাপন হলে সে সম্বন্ধে অনেক স্থবিধা হতে পারে। এই
সম্পর্ক পিতামাতা ও অভিভাবকের বদভাাস ইত্যাদির অন্ধ অরুকরণ থেকে

সম্প্রক । প্রতামাতা ও আভিভাবকের ব্যক্তাণ ইত্যাদের অবা অন্তর্করণ তথেক শিক্ষার্থীদের রক্ষা করবে। অভিভাবকর্গণও তাঁদের ছেলেমেয়েদের সম্বন্ধ সবসময়ই থোঁজ থবর পাবেন, তাতে শিক্ষার্থীর জীবন আরো সমৃদ্ধ ও সম্ভাবনাময় হয়ে উঠবে।

শিক্ষার্থীদের বিভিন্ন শারীরিক ও মান্সিক রোগ তাদের শিক্ষাজীবনকে ক্ষতিগ্রন্থ করে। এই দব শান্ধীরিক ও মানসিক রোগগুলি সারানোর শানীরিক ও মানসিক জন্ম অভিভাবকদের শাহায্য প্রয়োজন। শিক্ষার্থীদের প্রবৃত্তিরোগ প্রতিরোগ (Instinct) ও প্রক্ষোভ (Emotion) জনিত সমস্তা, অপসক্ষতির সমস্তা (Problem of maladjustment) ও অপরাধপ্রবণতা ইত্যাদি সমস্তাভলি রোধ করবার জন্ম শিক্ষক-অভিভাবক সম্পর্ক প্রয়োজন।

শিক্ষক ও অভিভাবক সম্পর্ক শিক্ষার্থীদের মধ্যে কতকগুলি গুণাবলীর বিকাশ সাধনে সাহায্য করে। শিক্ষার্থীদের নৈতিক শিক্ষা, চরিত্রগঠন, বিভিন্ন গুণাবলীর অভ্যেস নিয়ন্ত্রণ, সামাজিক আচরণ, ব্যক্তিসভা গঠন ইত্যাদির বিকাশ সাধনের প্রচেটা অক্স শিক্ষক-অভিভাবক সম্পর্ক প্রেরোজন, শিক্ষক ও অভিভাবক্ষদের বোধ প্রচেটাই শিক্ষার্থীর জীবনে এইসব গুণাবলীর বিকাশ ক্টাতে পারে। বর্তমান শিক্ষাব্যবস্থায় বাড়ীতে পড়ান্তনা, অসুশীলন ও গৃহকর্মের একটি বিশেষ ভূমিকা আছে। বিহ্যালয়ে কোন বিষয় সাধারণভাবে বুঝিয়ে দেওয়া হয়।

ভার উপর ব্যাপক পড়ান্তনা, চিম্ভা-ভাবনা, কাজকর্ম ও
অন্ধূশীলন শিক্ষার্থীরা বাড়ীতেই করে। প্রভিটি বিহ্যালয়ে
শিক্ষার্থীদের Home Task দেওয়া হয়, বাড়ীতে এইসব পড়ান্তনা,
অন্ধূশীলন ইত্যাদি শিক্ষার্থীরা গৃহ পরিবেশে অভিভাবকদের সান্নিধ্যেই
করে। কাজেই শিক্ষার্থীর শিক্ষাগত অগ্রগতির জন্ম শিক্ষক-অভিভাবক সম্পর্ক
আবশ্যক।

শিক্ষা এক অবিচ্চিন্ন অভিজ্ঞতা প্রবাহ। শিক্ষার্থীরা এই অভিজ্ঞতা সঞ্চয়, করে
বিহালয় ও গৃহ পরিবেশ থেকে। জীবনের এই বহুবিচিত্র অভিজ্ঞতার সঞ্চয়নে
শিক্ষা এক অবিচ্ছিন্ন আছে। জীবন ও সমাজের বিভিন্ন অভিজ্ঞতা শিক্ষার্থীর
স্থানি প্রবাহ আছিল করে। সেক্ষেত্রে অভিভাবকদের
ভূমিকা খ্বই কার্যকরী। আর বিহ্যালয় পরিবেশে শিক্ষার্থীর শিক্ষা ও অভিজ্ঞতা সঞ্চয়ে শিক্ষার্কীয়তা অনস্বীকার্য।

শিক্ষার্থীরা দিনের অধিকাংশ সময় গৃহ পরিবেশে থাকে। দিনের ২৪ ঘণ্টার গৃহপরিবেশ ও শিক্ষা মধ্যে দৈনিক গড়ে প্রায় ৩/৪ ঘণ্টা সময় শিক্ষার্থীরা বিতালয় পরিবেশে কাটায়। বাকী ২০/২১ ঘণ্টা সময় তারা গৃহ পরিবেশে কাটায়। কাজেই শিক্ষাজীবনে গৃহ পরিবেশের গুরুত্বও কম নয়। গৃহ পরিবেশে শিক্ষার্থীর এই শিক্ষাকে সম্পূর্ণ করে তুলতে শিক্ষক ও অভিভাবক সম্পর্ক প্রয়োজন।

বিভালয়ের সঙ্গে সমাজের সম্পর্ক গড়ে তুলবার জন্মও অভিভাবক-শিক্ষক সম্পর্ক বিভালর ও সমাজ পড়েছে। তা-ছাড়া শিক্ষার্থীদের মধ্যে সামাজিক গুণাবলী ও গণতান্ত্রিক চেতনা গড়ে তুলবার জন্ম শিক্ষক ও অভিভাবক সম্পর্ক গড়ে ভোলা দরকার।

বিভালয় সংগঠনের জন্ম ও শিকার্থীর শিকার অগ্রগতির জন্ম শিক্ক ও অভিভাবক সম্পর্কের প্রয়োজনীয়তা সকলেই স্বীকার করেছেন। কিন্তু প্রশ্ন আসে বে, সে সম্পর্ক কি ভাবে গড়ে ভালার উপায় ও পদ্ধতি উঠবে? নিম্নলিখিড উপায় ও পদ্ধতি ভলির মাধ্যমে শিক্ষক অভিভাবক সম্পর্ক (Means and Methods for the establishment of Parent-Teacher Co-Operation) গড়ে ভোলা বায়—

॥১॥ প্রধান শিক্ষকের দায়িত্ব (Responsiblity of the Head master):-শিক্ষক অভিভাবক সম্পর্ক স্থাপনে প্রধান শিক্ষকের দায়িছই সর্বাধিক। কারণ প্রধান শিক্ষকের সক্ষেই অভিভাবকদের সম্পর্ক

প্রধান শিক্ষকের মধ্র বাবহার ও সহামুভূতি শিক্ক-অভিভাবক সম্পর্ক স্থাপরে সহায়তা করে

অভিভাবকগণ শিক্ষার্থীদের ভতির সময় প্রধান শিক্ষকের কাছে আসেন, বেতন পত্র দিতে প্রধান শিক্ষকের কাছে আসেন, পরীক্ষার ফল প্রকাশের সময় কাছে আসেন। তাছাড়া নানা সমস্থা ও অস্থবিধার সময়ও অভিভাবকগণ প্রধান শিক্ষবের কাছে আসেন। এই স্লযোগে প্রধান শিক্ষক ধীরে ধীরে শিক্ষক ও অভিভাবকদের মধ্যে

মধুর সম্পর্ক গড়ে তুলতে পারেন। প্রধান শিক্ষক সব অভিভাবকদের সঙ্গে মধুর ও সমান ব্যবহার করবেন, তাদের প্রতি সহাত্ত্তি দেখাবেন। অভিভাবকদের কথা মন দিয়ে শুনে বিভিন্ন সমস্তা সমাধানের জন্ম আন্তরিক সহযোগিতা করবেন । এই স্বযোগে প্রধান শিক্ষক মহাশয় অন্তান্ত শিক্ষকদের সঙ্গে অভিভাবকদের পরিচয় করিয়ে দিতে পারেন।

॥२॥ সহ শিক্ষকদের ভূমিকা (Role of the Asstt. teachers) :--শিক্ষক-অভিভাবক সম্পর্ক গড়ে তোলার দায়িত্ব ভুগুমাত্র প্রধান শিক্ষকদের নয়; এ

যে কোন সত্ৰেই হোক সহশিক্ষকগণ অভি-স্থাপনে অগ্ৰণী ভিষিকা নেবেন

দায়িত্ব সহশিক্ষকদেরও আছে। তাঁরাও ওই সম্পর্ক স্থাপনে অগ্রণী ভূমিকা নেবেন। প্রত্যেক শ্রেণী শিক্ষক (class teacher) ব্যবিদ্যাল আজি সেই শ্রেণীর ছাত্রদের অভিভাবকদের সঙ্গে পরিচয় রাখবেন। এ ছাড়াও সমস্ত শিক্ষককে সচেতন ও উদ্দেশ্য প্রণোদিতভাবে এই সম্পর্ক গড়ে তোলার দায়িত্ব নিতে হবে। মধুর ও ভন্ত ব্যবহার, দহাত্মভৃতি, উদারতা, শিষ্টাচার, সহদয়তা ইত্যাদির সাহায্যেই

শিক্ষকগণ এ কাজ করতে পারেন, যথনই কোন শিক্ষক (যে কোন কারণ বা উপায়েই হোক) কোন অভিভাবকের সান্নিধ্যে আসবেন তথনই তিনি এগিয়ে এসে তাঁর সঙ্গে পরিচিত হবেন, আলাপ আলোচনা করবেন।

াত্যা বিশ্বাসৰ পরিচালক সমিতি (School Managing Committee):--বিছানয় পরিচানক সমিতিতে অভিভাবকদের একাধিক প্রতিনিধিত্ব থাকে। এই প্রতিনিধিরা নির্বাচনের মাধ্যমে আসেন। পরিচালক সমিভির নির্বাচনের প্রাক্তালে তাঁরা বিভালয়ের উন্নতি ও শিক্ষার্থীদের ভূষিকা অগ্রগতির অনেক প্রতিশ্রতি দেন। অভিভাবকদের এই প্রতিনিধিরা শিক্ষক অভিভাবক সম্পর্ক স্থাপনে অগ্রণী ভূমিকা নিভে পারেন i. ভাচাভাও পরিচালক সমিভিও নিজেদের ক্ষযতাবলে এ ধরনের গঠনমূলক বিভিন্ন পরিকল্পনা গ্রহণ করতে পারেন।

াও। অভিভাবকদের নিকট শিক্ষার্থীদের সম্বন্ধে বিবরণ প্রেরণ (Reporting to the parents about the Students):—বিভালয় শিক্ষার্থীদের পরীক্ষা, আচরণ, শারীরিক অক্ষ্তা, মানসিক সমস্তা ও শৃংখলা ঘটিত বিভিন্ন বিবরণ অভিভাবকদের কাছে প্রেরণ করতে পারে। ফলে অভিভাবকেরা তাঁদের ছেলে-মেরেদের সম্বন্ধে যথাযথভাবে অবহিত হয়। এইসব সমস্তা সমাধানের পথ তথন প্রশন্ত হয়।

াধে। গৃহ প্রিদর্শন (Home Visit) ?—শিক্ষকগণ কয়েকটি দলে বিভক্ত হয়ে শিক্ষার্থীদের গৃহ পরিদর্শনের মাধ্যমে তাদের মাতাপিতা শিক্ষকগণ শিক্ষার্পীদের ও অভিভাবকদের সঙ্গে সম্পর্ক স্থাপনের বিভিন্ন পরিকল্পনা গ্রহণ করতে পারেন। তাতে শিক্ষকের সঙ্গে শিক্ষার্থী ও অভিভাবকের মধ্র সম্পর্ক গড়ে উঠে। আলাপ আলোচনার মাধ্যমে শিক্ষার্থীদের শিক্ষাসংক্রাম্ভ অনেক সমস্যা সমাধান হতে পারে।

॥৬॥ বিশ্বালয়ের উৎসব অনুষ্ঠানে অভিভাবকদের আমন্ত্রণ
(Invitation to the Parents for Attending the School
Functions) ঃ—বিহ্যালয়ে বিভিন্ন সময় যে সমস্ত সামাজিক
বিদ্যালয়ের সামাজিক
ও সাংস্কৃতিক উৎসব হয় তাতে অভিভাবকদের আমন্ত্রণ
ভাবকদের আমন্ত্রণ
জানাতে হবে। ফলে অভিভাবকেরা বিহ্যালয়ে আসবার
স্থযোগ পাবেন। সেই স্ত্রেই শিক্ষক অভিভাবক সম্পর্ক গড়ে
উঠবে। তাঁদের সহযোগিতায় বিশ্বালয়ের সমাজজীবনও মুধরিত হয়ে উঠবে।

অভিভাবক ও বিচ্ছালয়ের মধ্যে ঘনিষ্ঠ সম্পর্ক কি করে স্থাপিত হতে পারে সে উদ্দেশ্য W. M. Ryburn বিচ্ছালয়ের **অভিভাবক দিবস (Parents'** Day) প্রতিপালন ও অভিভাবক শিক্ষক সমিতি (Parent-teacher Association) স্থাপনের কথা বলেছেন।

াাণা। অভিভাবক দিবস (Parents' Day):—বছরের একটি নির্দিষ্ট দিনকে অভিভাবক দিবস হিসেবে ঘোষনা করতে হবে। ঐদিন সমস্ত অভিভাবককে বিভালয়ে আমহল জানাতে হবে। ধনী-সরীব কোনরূপ ভেদাভেদ করনে চলবে না। বছরের এই নির্দিষ্ট দিনটি বিভালয়ে অভিভাবকদের আগমনে মুখর হয়ে উঠবে। অভিভাবক-দিবস উদ্যাপনের জন্ম ছাত্র, শিক্ষক ও বিভালয় পরিচালক সমিভিকে উভোগ ও দায়িব নিতে হবে। সরস্বতী প্রাের সময় করেকদিন বিভালয় উৎসব মুখর থাকে। তারই মধ্যে কোন একটি দিনকে অভিভাবক ক্রিকা হিসেবে পালন করা যায়। এই দিবস প্রেভিপালনের শিক্ষাণ্ড উক্ষেপ্ত আক্রের। সে উক্ষেপ্ত হ'ল শিক্ষক ও অভিভাবক মিলে শিক্ষাৰ্থীকের আনার্কনে

সাহায্য করা। এই ধরনের অভিভাবক দিবসকে নিম্নলিখিত কর্মস্থচী অনুযায়ী পালন করা যায়;—

(ক) **অভ্যর্থনা (Rocoption):**—অভিভাবক দিবসে নিমন্ত্রিত অভি-ভাবকদের সাদর অভ্যর্থনা জানাতে হবে। এর জন্য পূর্ব খেকে একটি অভ্যর্থনা সমিতি তৈরী করা প্রয়োজন। এই অভ্যর্থনা সম্পূর্ণ আম্বরিক হবে। অভ্যর্থনার

অভিভাবকদের অভ্যর্থনার সমর ধনী দরিক্র বৈষম্য রাখা চলবে না সময় চা বা cold drinks ইত্যাদির সঙ্গে ফুল ইত্যাদি দেওয়া যেতে পারে। অভ্যর্থনার সময় অভিভাবকদের মধ্যে ধনী দরিত্র, উচ্চ নীচ, শিক্ষিত, অশিক্ষিত ভেদাভেদ করলে চলবে না। সমস্ত অভিভাবককেই পূর্ণ সামাজিক মর্বাদা দিতে হবে। অভিভাবকদের যথায়থ স্থানে বসতে দিতে হবে।

অভ্যর্থনার সময় প্রচলিত সামাজিক শিষ্টাচার ও সৌজন্ম বোধ মেনে চলতে হবে। এই জাতীয় অভ্যর্থনার মধ্য দিয়েই শিক্ষক অভিভাবক সম্পর্ক গড়ে উঠবে।

খে) প্রাদর্শনী (Exhibition) — অভিভাবক দিবদে একটি প্রদর্শনীর ব্যবস্থা করতে হবে। প্রদর্শনীর মধ্য দিয়ে ছাত্রদের যোগ্যতার নিদর্শন স্চক তাদের নানারকম হাতের কাজ অভিভাবকদের দামনে উপস্থিত করা হবে। প্রদর্শনী ছাত্রদের পরিচালনাধীন ধাকবে প্রভিতি দিয়ে প্রদর্শনীকে আকর্ষণযোগ্য করে তোলার চেটা হবে। এছাড়া চার্ট, পোস্টার ও পরিসংখ্যান প্রভৃতির

সাহায্যে স্কুলের ক্রমোন্নতি, শিক্ষণ পদ্ধতি, থেলাধূলার ব্যবস্থা, ছাত্রেরা যে সব সামাজিক কান্ধে অংশ গ্রহণ করেছে তার সাথে অভিভাবকদের পরিচিত করান যায়। প্রদর্শনীতে বিভিন্ন বিষয়ের (subject) শিক্ষার্থীরা বিভিন্ন Stall (যেমন, History Stall, Physics Stall ইত্যাদি) দিতে পারে। এই প্রদর্শনী ছাত্রদের ঘারা নিমন্ত্রিত হবে। প্রদর্শনীর মাধ্যমে একদিকে যেমন শিক্ষক-অভিভাবক সম্পর্ক স্কপ্রতিষ্ঠিত থাকবে সন্ম দিকে তেমনি ছাত্রদের শিক্ষাগত উন্নরনের পথও খুলে দেবে।

- (গি) প্রীন্তিভোক্ষ (Grand Feast):—অভিভাবক দিবসে একটি প্রীতি-ভোক্তের ব্যবস্থা রাধতে হবে। তাতে শিক্ষক ও অভিভাবক উভরেই অংশগ্রহণ করবেন। শিক্ষক ও অভিভাবক বে একই সামাজিক মর্বাদার অধিকারী সেকথা প্রভিষ্টিত করার প্ররোজন আছে। তাতে অভিভাবক-শিক্ষক সম্পর্ক স্থাপনের স্থবিধা হবে।
- (খ) আলোচনা (Discussion):—অভিতাবক দিবসে শিক্ষক ও অভিতাবকদের মধ্যে আলোচনার প্রয়োজন আছে। বিতালয়ের আর্থিক অবস্থা, শিকার্থীদের বিবিধ অভিযোগ ও সমস্তা, শিকাদান পর্বতি, শৃংধলা, পরীক্ষা ইস্তাদি বিষয়ে আলোচনা হবে। আলোচনার শিক্ষক, অভিতাবক ও রাইরের

কোন নিমন্ত্রিত বিশেষজ্ঞ (Expert) অংশ গ্রহণ করবেন। আলোচনার মাধ্যমে বিজ্ঞালয় ও শিক্ষার্থীদের উন্নতি সম্বন্ধে অনেক সিধাস্ত গৃহীত হতে পারে।

(%) বিভালয় গৃহ পরিদর্শন (Inspection of the School building):— অভিভাবকগণ বিহ্যালয়ের বিভিন্ন কক্ষ পরিদর্শন করবেন, এবং বিহ্যালয়ের স্থবিধা-অস্ত্রবিধার সঙ্গে একাত্ম হবেন। এ বিষয়ে শিক্ষকগণ তাঁদের সাহায্য করবেন। তাতে শিক্ষক-অভিভাবক সম্পর্ক স্থদ্য ভিত্তির উপর প্রতিষ্ঠিত হবে।

॥৮॥ উৎসব অমুষ্ঠান (Social Functions):—ঐ দিনেই বিকালের দিকে বিভালয়ে প্রীতি থেলাগুলা ও উৎসব অর্চানের ব্যবস্থা থাকবে। ছাত্রছাত্রী-শিক্ষক-অভিভাবকদের থেলাগুলাতে গান-বজনা, আবৃত্তি, অভিনয় ইত্যাদি অর্হার্টত হবে। অর্চানগুলি শিক্ষামূলক হবে এবং তার মধ্য দিয়ে শিক্ষক-অভিভাবক সম্পর্ক স্থপ্রতিষ্ঠিত হবে।

॥৯॥ শিক্ষকদের সঙ্গে আলোচনা (Discussion with the Teachers) —প্রধান শিক্ষক ও সংশিক্ষকগণ সর্বন্ধণের জন্ম উপস্থিত থাকবেন। শিক্ষার সাফল্যের জন্ম অভিভাবকদের সহযোগিতার প্রয়োজনীয়তার কথা তাঁদের বোঝাতে চেগা করবেন। প্রধান শিক্ষক স্কুলের বিভিন্ন সমস্থা ও শিক্ষার সমস্থানিয়ে আলোচনা করতে পারেন। স্কুলের সাথে অভিভাবকদের সম্পর্ক যাতে ঘনিষ্ঠ হয় তার সবরকম বাবস্থা করা হবে। ছেলে স্কুলে যায় আর আমি নিয়মিত মাইনে দিচ্ছি, এতেই আমার সব দায়িত্ব শেষ হয়ে গেল অভিভাবক যেন এ ভাববার স্থযোগ না পান। অভিভাবক দিবদে উপস্থিত থেকে স্বাই স্কুলের কার্যবারার সাথে পরিচিত হবেন, স্কুলের উন্নতির কথা চিল্ঞা করবেন, সর্বোপরি ছেলের শিক্ষায় শিক্ষকের সাথে তাঁরও একটা বিরাট দায়িত্ব আছে এ সম্পর্কে সচেতন হবেন তাহলেই অভিভাবক দিবস পালনের উদ্দেশ্য সিক হবে। আলোচনার পর কিছু কিছু যৌথ কর্মস্থানী গ্রহণ করা যেতে পারে।

॥>०॥ অভিভাবক শিক্ষক সমিতি (Parent-teacher Association)

—অভিভাবক দিবলে একদিনের জন্ম স্থুলে এনে অভিভাবকগণ আনন্দ উৎসবের
অভিভাবক সমিতির
আজোকনীরভা

ক্ষিমে একটু আলোচনা করেন। সেই স্বরুস্থায়ী উপস্থিতির
মধ্যে কোন সমস্যার সমাধান সম্বর্ধ নয়। এজন্ম প্রয়োজন

শ্বায়ী সমিতির। অভিভাবকগণের প্রতিনিধি ও শিক্ষকগণকে নিয়ে যদি শ্বায়ীভাবে অভিভাবক-শিক্ষক সমিতি স্থাপিত হয় তাহলে স্থলের বহু সম্ভা, সমাধানের স্থবিধা হয়।

অৱশ সমিভিতে প্রধান শিক্ষস্থ সমত শিক্ষ ও অভিভারকদের সকলেই

সাধারণ সভ্য হবেন। সমিতির কার্কবরী সমিতিতে শিক্ষক ও অভিভাবকদের
নির্বাচিত প্রতিনিধিরা থাকবে। অভিভাবক প্রতিনিধির সংখ্যা নির্দিষ্ট থাকবে
না। একজন অভিভাবক সমিতির সভাপতি হবেন। প্রধান শিক্ষক হবেন
সম্পাদক। প্রতি মাসে সমিতির একটি করে সভা হবে।
প্রতি বছরই সমিতি নতুন করে গঠিত হবে। সমিতির একজন
কোষাধ্যক্ষ থাকবে। সমিতির আমা ব্যয়ের হিসেব থাকবে। বিভিন্ন থাতাপত্র
যথাযথভাবে নিয়ন্ত্রিত হবে। সমিতির একটি অফিস ঘর থাকবে। স্থানীয় সমস্তা
অন্থায়ী সাধারণ শিক্ষা বিষয়ক আলোচনার সাথে স্কুলের দৈনন্দিন সমস্তা
নিয়েও আলোচনা হবে। স্কুলে শিক্ষক কি পরীক্ষণ পদ্ধতি বা অক্য কোন বিষয়ে
কোন নতুন প্রথা বা নিয়ম প্রচলিত করার আগে এই সমিতিতে আলোচনা
করে নিলে অভিভাবকদের সহযোগিতা লাভ সহজ হবে। নতুন পরীক্ষা-নিরীক্ষার
ফলাফল নিয়েও এধানে আলোচনা করা হবে। স্কুলে শৃংথলা রক্ষার কোন অস্থবিধা
স্বাষ্ট হলে অভিভাবক সমিতি সক্রিম্বভাবে সাহায্য করতে পারেন।

Notice দিয়ে Meeting ভেকে সমিতির কার্যকরী সভা ও সাধারণ সভা কাজ করবে। বিভিন্ন সমস্যা অম্বায়ী সমিতির আলোচনা হবে। শিক্ষা বিষয়ের আলোচনার সঙ্গে বিভালয়ের দৈনন্দিন সমস্যাও আলোচনায় স্থান পাবে। বিভালয়ের শিক্ষাদান পদ্ধতি ও পরীক্ষা ব্যবস্থা নিয়েও আলোচনা হতে পারে। শিক্ষা ক্ষেত্রে নতুন পরীক্ষা-নিরীক্ষার ব্যাপার নিয়েও এই সভা আলোচনা করতে পারে। বিভালয়ে শিক্ষার্থীদের শারীরিক ও মানসিক রোগ নিয়েও এই সমিতি কাজকর্ম করবে। ছাত্র বিশৃংখলার সময় অভিভাবক শিক্ষক সমিতির একটি বলিষ্ঠ ভূমিকা থাকবে। বর্তমানে পরীক্ষায় যে ব্যাপক নকল করা চলছে সে নিয়েও এই সমিতি আলোচনার মাধ্যমে সিরাম্ব গ্রহণ করতে পারে। কোন দরিদ্র ছাত্রকে এই সমিতি অর্থ সাহায্য দিতে পারে। এই সমিতি বিভালয়ের কিছু কিছু উৎসব অম্বর্ছানের ব্যবস্থা করতে পারে। বিভালয়ের সামগ্রেক উন্নয়নের কথাও এই সমিতি ভাববে।

ভুল ও গৃহের সাথে যোগাযোগ রক্ষায় অভিভাবক শিক্ষক সমিতি বিশেষ সহায়ক। শিক্ষার্থীর সম্পর্কের ও তার পরিবেশ জানতে অভিভাবকের সহযোগিতা অত্যাবশ্রক। যেখানে অভিভাবক সমাজ শিক্ষিত ও সচেতন সেখানে এরুপ সমিতি শিক্ষক অভিভাবক উভয় পক্ষেরই উপকার সাধন সমর্থ। থানা শিক্ষক অভিভাবক উভয় পক্ষেরই উপকার সাধন সমর্থ। থানা শিক্ষক বতবেশী সংখ্যক সম্ভব অভিভাবকের সাথে বাগাযোগ রক্ষা ব্যক্তিগতভাবে পরিচিত হতে চেই। ক্যবেন। শ্রেণী শিক্ষক শ্রেণীর প্রত্যেকটি ছেলের অভিভাবকের সাথে যোগাযোগ রক্ষা করবেন। অভিভাবক শিক্ষকের পারম্পরিক সহযোগিতার কলে শিক্ষার্থী সম্পর্কীত বহু সমস্ভার সহল মীয়াংসা সম্ভব হবে। ভুলের সাথে যোগ থাকায় ভুলের কোন কাল সম্পর্কে শিক্ষা পর্যতি প্রথম পর্ব—৭

অভিভাবকদের মনে ভূগ ধারণা স্থাষ্টির অভিযোগ থাকবে না। শিক্ষার্থীর সম্পর্কে বিশ্বালয় ও অভিভাবকের যে দায়িত্ব ও কর্তব্য রয়েছে তা স্বষ্ট্ভাবে পালন করতে হলে শিক্ষক অভিভাবক সম্পর্ক ঘনিষ্ঠ হওয়া দরকার, এতে উভয় পক্ষই উপকৃত হবেন।

শিক্ষক অভিভাবক সমিতি বিন্থালয়ে শিক্ষক-সমাবেশ (Educational Conference) করতে পারেন্ধ। বিভিন্ন শিক্ষাবিদকে এনে এই জাতীয় সমাবেশে আধুনিক শিক্ষাত্ত, দর্শন, পদ্ধতি, সংগঠন, শৃংগলা, পরীক্ষা প্রভৃতি গুরুত্বপূর্ণ বিষয় সম্পর্কে আলোচনার ব্যবস্থা করা থেতে পারে।

—এইভাবে শিক্ষক ও অভিভাবকদের মধ্যে মধুর সম্পর্ক গড়ে উঠবে। তাতে বিদ্যালয়ের সামগ্রিক উন্নতি হবে; এবং শিক্ষার্থীদের শিক্ষাগত অগ্রগতিও উল্লেখযোগ্যভাবে এগিয়ে চলবে।

## শিক্তক-ছাত্র সম্বর্ক

(Pupil-teacher Relationship)

আমাদের প্রাচীন শিক্ষাব্যবস্থায় ছাত্র-শিক্ষক সম্পর্ক মধুর ছিল। কিন্তু পরবর্তী কালে পাশ্চাত্য সভ্যতার স্পর্শে দে ব্যবস্থা পারিবর্তিত হয়। পাশ্চাত্য দেশের যন্ত্র সভ্যতার স্পর্শে এ দেশের শিক্ষা ব্যবস্থাও পরিবর্তিত হয়। ছাত্র শিক্ষকের মধুর সম্পর্ক ক্রমণ: বিনষ্ট হয়ে যায়। উভয়ের মধ্যে ব্যবধান ক্রমণ: বেড়ে প্রাচীন শিক্ষাব্যবস্থাও অথচ শিক্ষাতত্ত্ব, শিক্ষা বিজ্ঞান, মনন্তত্ত্ব ও শিক্ষাদান পদ্ধতির বিচার করলে দেখা যায় যে, ছাত্র-শিক্ষকের মধুর সম্পর্ক ছাড়া শিক্ষাব্যীর যথাযথ শিক্ষাগ্রহণ সম্ভব নয়। পাশ্চাত্য সভ্যতার ব্যক্তি স্বাতন্ত্রের অতি-আধিক্যের অমোঘ প্রভাব আমাদের শিক্ষা ব্যবস্থার উপর পড়েছে।

বর্তমান মূগে সমাজ ব্যবস্থা জটিল হয়েছে। ফলে শিক্ষকের জীবনের সমস্যা ও
জটিলতা অনেক বেড়েছে। তাই ছাত্র-শিক্ষক মধুর সম্পর্ক স্থাপন করতে যে সময়ের
প্রান্ত শিক্ষক সম্পর্ক সময় দেওয়া সম্ভব নয়। ছাত্রদের
পক্ষেও এই জটিলতা সমান ভাবে কাজ করে। ব্যক্তিস্বাতয়ের
উগ্র আলায়ে যৌথ মনোভাব সম্পূর্ণ বিনম্ভ হতে বসেছে।
বর্তমান শিক্ষা ব্যবস্থা ও ছাত্র শিক্ষক সম্পর্ক স্থাপনের কোন স্থ্যোগ রাবে নাই।
শিক্ষকদের পাণ্ডিত্যা, আত্মাভিমান ও অহংকারও এই সম্পর্ক গড়ে না ওঠার কারণ।
তাঁরা ছাত্রদের কাছ থেকে দ্রে দ্রে থাকতে চান। বিদ্যালয়ের নির্দিষ্ট সময়
ভালিকার মধ্যেকার কাজ কোন ক্রমে সেরে তাঁরা বিভালয় থেকে বিদায় দেন।

রান্তাঘাটে ছাত্রদের সক্ষে দেখা হলে তাঁরা অক্সদিকে মুখ করে চলে যান। এ সমস্ত কারণে ছাত্র ও শিক্ষকের মধ্যে মধুর সম্পর্ক গড়ে ওঠে নাই। সামাজ্ঞিক, অর্থনৈতিক, পরীক্ষা ব্যবস্থা ও শিক্ষা ব্যবস্থার ত্রুটিগুলি এই সম্পর্ক গড়ে না ওঠার জন্ম বিশেষ ভাবে দায়ী।

বর্তমান শিক্ষা ব্যবস্থা শ্রেণীপাঠনের (class teaching) উপর নির্ভরশীল।
শ্রেণীশিক্ষাদানে ব্যক্তি উপেক্ষিত হয়। এক একটি শ্রেণীতে ৩০।৪০ জন ছাত্র থাকে।
শ্রেণীপাঠন ও বাজিগত বৈষম্য তালিকায় শিক্ষক এক একটি শ্রেণীর জন্ম ৩০।৪০ মিনিট
সময় পান। এই স্বল্প সময়ের মধ্যে শিক্ষাদান কার্ব
সময় পান। এই স্বল্প সময়ের মধ্যে শিক্ষাদান কার্ব
সম্পন্ধ করে ছাত্রদের সঙ্গে মধুর সম্পর্ক গড়ে তোলা যায় না।
আধুনিক শিক্ষা বিজ্ঞান ও শিশু মনস্তব্ব যেথানে ব্যক্তিগত বৈষম্যের (Individual difference) উপর সর্বাধিক গুরুত্ব দিয়েছে সেথানে শ্রেণী পাঠন অস্তঃসার শৃন্ম।
শিক্ষাদানকালে ব্যক্তিগত বৈষম্য যথায়থ ভাবে রক্ষা করতে হলে ছাত্র-শিক্ষক
সম্পর্ক একাস্ক প্রয়োজনীয়।

বর্তমানে ছাত্র বিশৃংখলা চরমে উঠেছে। এই বিশৃংখলার সমস্ত দায় দায়িত্ব কেবল মাত্র ছাত্রদের উপর চাপিয়ে দিলে চলবে না। ছাত্রদের সঙ্গে মিশে তাদের সমস্তার কথা, জীবনের কথা ও মনের কথা জানতে হবে। তারপর গঠন মূলক পথে এই সমস্তার সমাধান করতে হবে। দেশের অগণিত যুবককে বেকার রেখে শৃংখলা বোধের বড় বড় কথা ও উপদেশ শুনিয়ে কোন লাভ নেই। ছাত্রদের সঙ্গে মিশতে হবে, তাদের কথা জানতে হবে। প্রীতি, শুভেচ্ছা ও ভালবাসার পথই সে সমস্তার সমাধান করতে পারে।

বর্তমানে পরীক্ষার হলে ব্যাপক ঘুনীতি ছাত্রসমাজ ও শিক্ষা ব্যবস্থাকে এক চরম সংকটের মূবে ফেলেছে। এই সমস্তা সমাধানের জন্তও ছাত্র-শিক্ষক সম্পর্ক প্রাক্ষা হলে ঘুনীতি প্রয়োজন। ঘুনীতির বোঝা ছাত্রদের উপর চাপিয়ে লাভ নেই। যেখানে হাজার হাজার ইঞ্জিনীয়ার বেকার সেখানে হিতোপদেশ শুনিয়ে লাভ নেই। পরীক্ষা ব্যবস্থার সংস্কার, শিক্ষা সংস্কার করে এ সমস্তার মোকাবিলা করতে হয়। ছাত্র শিক্ষকের মধ্র সম্পর্ক এই সমস্তা অনেক খানি কাটিয়ে উঠতে পারে। এই মধ্র সম্পর্ককে কাজে লাগিয়ে শিক্ষক ছাত্রদের মনের কথা জানতে পারেন। তারপর আলাপ-আলোচনার মাধ্যমে এ সম্বন্ধে সিক্কান্ত গ্রহণ করে যৌথ প্রচেষ্টায় শিক্ষা ও পরীক্ষাকে ঘুনীতি মৃক্ক করা যায়।

ছাত্র শিক্ষক সম্পর্ক শিক্ষার্থীদের শিক্ষাজীবনকে বিশেষভাবে প্রভাবিত করে।
একটি উত্তপ্ত পদার্থ যেমন তার পাশের পদার্থকেও উত্তপ্ত করে তুলে। তেমনি শিক্ষকের
সারিধ্যে প্রেকে শিক্ষার্থীরাও তার জ্ঞানের অলোকে উদ্ধাসিত হয়। শিক্ষক শিক্ষার্থীর
ব্যক্তিসদ্ধা গঠনে সাহায্য করেন। তার জীবনের পথচলাকে স্থগম করেন।

সামাজিকতা, ভদ্রতা, শিষ্টাচার, সোজ্জাবোধ, স্বার্থত্যাগ, বিনয় ও ভদ্র ব্যবহার শিক্ষার্থীর। শিক্ষকের কাছ থেকেই অর্জন করে। শিক্ষার্থীর জীবনের অনেক সমস্তা শিক্ষক তাঁর ব্যক্তিগত পরিচয়ের মাধ্যমে সমাধান হার শিক্ষক শশর্প ও পারেন। শিক্ষকের সঙ্গে মধুর সম্পর্ক শিক্ষার্থীর শিক্ষার্থীর শিক্ষার্থীর শিক্ষার্থীর শিক্ষার্থীর শিক্ষকের কাছে গিয়ে বিভিন্ন বিষয় জেনে নিতে পারে। উদারতা, নৈতিক শিক্ষা, আত্মপ্রত্যয়, যৌথমনোভাব, গণতান্ত্রিক চেতনা ও সমাজ তান্ত্রিক চিন্তাধারা শিক্ষকের কাছ থেকে লাভ করে। সহায়ভৃতি, সহ্দয়তা ও সহযোগিতার সাহায্যে শিক্ষক ছাত্রদের সঙ্গে মধুর সম্পর্ক গড়ে তুলতে পারেন। আর শ্রন্ধা, জিজ্ঞাসা, সদিচ্ছার সাহায্যে শিক্ষার্থীরা শিক্ষকের সঙ্গে মধুর সম্পর্ক গড়ে তলতে পারেন।

## বিহালয় পরিদর্শন

(School Inspection)

আমাদের দেশে শিক্ষাক্ষেত্রে পরিদর্শনের ব্যবস্থা বহু পুরাতন। বিভালয় পরিদর্শনের সঙ্গে Fear psychology জড়িয়ে আছে। কারণ পরিদর্শক এলে বিভালয়ে ছাত্র, প্রধান শিক্ষক, শিক্ষক, সমস্ত শিক্ষাকর্মী ও পরিদর্শকের আগমণে বিভালয়ের ভীত সক্ষম্ব করিচালক সমিতি—সকলেই ভীত-সক্ষম্ব হয়ে পড়েন। বুটিশ শাসনে ও বর্তমানের আমলাতান্ত্রিক শাসন ব্যবস্থায় পরিদর্শকের ভূমিকা মোটেই গঠনমূলক নয়। পরিদর্শক সবসময় বিভালয়ের ভূল ক্রাটি খুঁজে বের করার চেষ্টা করেন। আর বিভালয়ের কর্তৃপক্ষ ভা চাপা দেওয়ার জন্ম তোষামোদ, ভাল খাওয়া-দাওয়া, অনেক সময় উৎকোচ পর্বন্ধ দেন। ফলে পরিদর্শনের আসল লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য বিনষ্ট হয়।

প্রতি প্রদেশে শিক্ষাপরিচালনার সর্বোচ্চ শিখরে আছে State Education.

Department। গণতান্ত্রিক রাষ্ট্র কাঠামোতে শিক্ষামন্ত্রীই তার নিয়ন্ত্রক। Education Secretariate শিক্ষা সংক্রান্থ নীতি নির্ধারণ করেন।
বাজ্য পরিদর্শক

আর Director of public Instruction তা বাস্তবে রূপায়ণ
করেন। রাজ্যস্তরে পরিদর্শনের সর্বোচ্চ স্তরে আছে primary,
secondary, Female education-এর জন্ম এক একজন করে chief Inspector/Inspectress থাকেন। জেলাস্তরে একজন District Inspector থাকেন।
ক্রীকে সাহায্য করেন সহকারী জেলা পরিদর্শক (A. D. I.)। এছাড়ান্থ Social
Education, Physical Education, Technical Education ইত্যাদির

পরিদর্শনের জন্ত থানা-মহকুমা ইত্যাদি স্তরে Sub-Inspector ও Deputy asst. Inspector থাকেন। এঁদের মাধ্যমেই বিভালয়ের পরিদর্শন ব্যবস্থা নিয়ন্ত্রিত হয়।

পরিদর্শনের প্রয়োজনীয়তা—(Need for Inspections):—শিক্ষা-ব্যবস্থায় বিভালয় পরিদর্শন ব্যবস্থা একটা প্রয়োজনীয় অঙ্গ। বিভালয়ের উপর শিক্ষার্থীদের শিক্ষার দায়িত্ব অর্পিত হয়েছে। ভবিশুং সমাজকে গড়ে তোলবার দায়িত্ব

সরকারী দারিত্ব ও পরিদর্শকের ভূমিকা শিক্ষা-বিভাগ থেকে দাধারণ ভাবে শিক্ষার নীতি নির্ধারিত

করে দেওয়া হয়। সেই নীতি কাষকরী করে তোলবার দায়িত্ব বিভালয়ের। বিভালয়েওলিতে ঠিকমত কাজ হচ্ছে কি না অমুসন্ধান করার একটা নৈতিক দায়িত্ব রয়েছে সরকারের। সরকারী শিক্ষাবিভাগ এই দায়িত্ব বিভালয় পরিদর্শনের সাহায্যে পালন করেন। দেশের শিক্ষার মান উন্নতিতে বিভালয় পরিদর্শকের একটা বিশিষ্ট ভূমিকা রয়েছে। শিক্ষাবিভাগ পরিদর্শকের সহায়তায় বিভালয়ের প্রশাসনিক ও শিক্ষা সংক্রান্ত সংবাদ সংগ্রহ করে শিক্ষার মনোন্নয়ন ব্যবস্থা কার্যকরী করার চেষ্টা করে। পরিদর্শকদের গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা সম্পর্কে M.S. Moniyudin and M. Siddalingaiya মন্তব্য করেছেন—"An Inspector may be thought of as the main co-ordinating authority in any school system. Hence, he has to take a large view of the education and bring the schools under his jurisdiction up to a certain level. He has to make changes in organisation and administration so as to facilitate the aims he has in view. He must enable the schools to understand him, his aims and to work towards their attainment.

সরকার থেকে বিহালয়ে আর্থিক সাহায্য দেওয়া হয়। স্কুল পরিচালনা কার্যাদিতে কোন ক্রটি বিচ্যুতি আছে কিনা জানতে আদেন স্কুল পরিদর্শক।

তিনি বিভালয়ের দোষ ফ্রাটিগুলি অন্তুসন্ধান করেন। তার পরিদর্শক এলে রিপোর্টের উপর একটা স্কুলের ভবিশ্বং নির্ভর করে। তাই স্কার হয় স্কার হয় কর্মও প্রীতির চোধে দেখেন না। স্কুল পরিদর্শক আস্কেন

ভনলে একটা আসের সঞ্চার হ'ত। যেদিন সরকারী পরিদর্শক এলেন সেদিন স্থলে একটা আসের রাজস্ব বিরাজ করত। প্রধান শিক্ষক তটস্থ এই বুঝি একটা সর্বনাশ ঘটে গেল। কোন রকমে জোড়াতালি দিয়ে স্থলের দোষ আটি সব পরিদর্শকের চোখের আড়ালে রেখে তাঁকে বিদার করতে পারাটাই ছিল প্রধান শিক্ষকের অক্সতম প্রধান রুতিত্ব। বার একটি কলমের জাঁচড়ে স্থলের ভবিশ্বং নির্ভর করছে এবং যিনি দোষ আনটি ধরতেই এসেছেন তাঁর কাছ থেকে দোষ আজাল করে রাখা ছাড়া আর উপায় কি।

বর্তমানে অবস্থার পরিবর্তন হয়েছে। বিজ্ঞালয় পরিদর্শক তাঁর এলাকার শিক্ষার উন্নতির জন্ম অনেকখানি দায়ী। চিরাচরিত ভাবে স্থূলগৃহ, আসবাবপত্র স্কলের খাতাপত্র আর সাধারণভাবে স্থলের পঠন-পাঠন শিক্ষার উর্নাততে সম্পর্কে তু'টি একটি মস্তব্যের মধ্যেই তার কাজ সীমাবদ্ধ নয়। পরিদর্শকেরও একটি তিনি বিষ্যালয়ের ক্রটি সন্ধান করতে যাবেন না। বিষ্যালয় বিশিষ্ট ভূমিকা আছে। পরিদর্শনকালে যে সব ক্রটি বিচ্যুতি তার নজরে পড়বে সে সম্পর্কে তিনি প্রধান শিক্ষকের সাথে আলাপ করবেন। প্রধান শিক্ষকও অন্যান্য শিক্ষকের সাথে আলোচনা করে তাঁদের অস্থবিধা কি জেনে কি করে শ্বলের উন্নতি হতে পারে শ্বলের ত্রুটি দূর করা যেতে পারে সে সম্পর্কে निर्दिश (मृद्यन । পরिদর্শক হবেন বন্ধ ও সহায়ক। यमि विद्यालय পরিদর্শনের মধ্য দিয়ে শিক্ষা ব্যবস্থার উন্নতি করতে হয় তাহলে পরিদর্শকের দৃষ্টিভঙ্গীর পরিবর্তন করতে হবে। শিক্ষা বিভাগ পরিদর্শক পাঠাচ্ছেন কি করে শিক্ষার উন্নতি হয়. বিত্যালয়কে দাহায্য করা যায় দে উদ্দেশ্য নিয়ে। দোষক্রটি খুঁজে অনুমোদন বাতিল করা সরকারী সাহায্য থেকে বঞ্চিত করা পরিদর্শকের উদ্দেশ্য নয়। এই মনোভাব স্বৃষ্টি হলে পরিদর্শক সম্পর্কে যে একটা বিরাগ বা ত্রাসের মনোভাব রয়েছে তার পরিবর্তন হবে। পরিদর্শকের আগমন ভীতির না হয়ে প্রীতির কারণ হয়ে উঠবে। পরিদুশকের কাজ হবে 'Encouragement to good work and removal of defects."

# পরিদর্শকের কর্তব্য

(Duties of an Inspector)

দেশের শিক্ষাব্যবস্থার তদারকীর দায়িত্ব যাঁদের উপর দেওয়া হবে তাঁদের নিয়োগের সময় বিশেষ বিচার বিবেচনা করে করতে হবে। শিক্ষাগত ও পরিদর্শকের কর্তব্য শাসনগত ছই দিকেই তার সমান দক্ষতা থাকবে। পরিদর্শক হবেন উচ্চশিক্ষিত, শিক্ষা-বিষয়ে তিনি বিশেষজ্ঞ হবেন। আধুনিক শিক্ষাদর্শন ও শিক্ষা পদ্ধতি সম্পর্কে তাঁর জ্ঞান থাকবে। স্কুলের পরীক্ষার ক্ষণ দেখেই তিনি দোষগুল বিচার করবেন না। প্রগতিশীল শিক্ষা চিন্তাকে যাতে বাস্তবে রূপ দেওয়া যায় সে সম্পর্কে তার উৎসাহ থাকবে। তাঁর দৃষ্টি হবে উদার। তিনি থাকবেন সর্বপ্রকার সংকীর্ণতার উর্প্রে। ক্ষমতা আছে বলেই ক্ষমতার যথেচ্ছ ব্যবহার তিনি করবেন না। যাই করবেন তাঁর একটি মাত্র লক্ষ্য থাকবে তা হচ্ছে স্ক্রার উন্নতি বিধান। কোন স্কুলের কাজের মধ্যে বিদি নতুনত্বের সন্ধান পান

তাহলে সে বিষয়ে পরীক্ষা নিরীক্ষা চালিয়ে যেতে তিনি স্বযোগ দেবেন। কোন বিভালয়ে কোন নতুন শিক্ষাপদ্ধতি অবলম্বন করে যদি স্থফল পেতে থাকে সেই পদ্ধতি অন্য ক্ষুলে গ্রহণ করা যায় কি না সে সম্পর্কে তিনি ব্যবস্থা অবলম্বন করবেন। তাঁর এলাকার সমস্ত স্থলের কাজের মধ্যে সামঞ্জন্ম বিধানের চেষ্টা তিনি করবেন।

পরিদর্শক বিহ্যালয় পরিদর্শন কার্ম নিয়ে অফিস ও খাতাপত্রাদি দেখবেন।

অফিস ইত্যাদির
পরিদর্শন

আসবাবপত্র হিসেব পত্র সব দেখবেন। বিহ্যালয়ের ছাত্রাবাস ও

পাঠাগার ইত্যাদি তদারকী করবেন। এসবের মধ্যে যে সব
ভল ত্রুটি বেরুবে তা দেখিয়ে দিয়ে সংশোধনের ব্যবস্থা করবেন।

পরিদর্শক বিভালয়ের শিক্ষাদান ব্যবস্থাও পরিদর্শন করবেন। বিভিন্ন শ্রেণী কক্ষে গিয়ে বিভিন্ন শিক্ষকের পাঠদান পদ্ধতি দেখবেন। যে সব ভূল ক্রটি চোধে পড়বে সে নিয়ে পরে আলাপ আলোচনা করবেন। পরিদর্শক শিক্ষকদের নতুন নতুন শিক্ষাদান পদ্ধতি ও আধুনিক শিক্ষকদের নতুন শিক্ষাদান পদ্ধতি ও আধুনিক শিক্ষাতব সম্বন্ধে শিক্ষকগণকে পরামর্শ দিবেন। বিভালয়ের সামগ্রিক শিক্ষাদান কার্য কিভাবে উন্নত হয় তার জন্ম সচেই হবে। পরিদর্শক সময় তালিকা ও সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী নিয়েও আলোচনা করবেন। বিভালয়ের সামগ্রিক উন্নতির ক্ষেত্রে পরিদর্শকের আলোচনা ও পরামর্শ খুবই কার্ষকরী।

পরিদর্শক বিভালয় গুলিকে আর্থিক অন্তুমোদনের (recognition) সময় পরিদর্শন করেন। তাঁরই report-এর ভিত্তিতে সরকার কোন বিভালয়কে অন্তুমোদন দান করেন। পরিদর্শকের report অন্তুমারেই সরকারী অন্তুমাদন পান করেন। পরিদর্শকের report অন্তুমারেই পরিদর্শকের ভূমিকা বিভিন্ন বিভালয়কে deficit grant ও lump grant হিসেবে আর্থিক অন্তুদান দে ধুয়া হয়। সেক্ষেত্রে পরিদর্শক কোন বিভালয় প্রতিষ্ঠার গুরুত্ব ও পূর্ব স্থ্র গুলির যথাঁয়থ রক্ষিত হয়েছে কি না তা দেখবেন। সমাজে শিক্ষা বিস্তারের ক্ষেত্রে পরিদর্শকের একটি বচ্ছ ও গঠন মূলক ভূমিকা আছে। শঠিতার সুশক দৃষ্টিভঙ্গী

## (Constructive out look):

বিভালয় পরিদর্শকের সমালোচনা একটা কাজ। এই সমালোচনা হবে গঠনমূলক (constructive)। কোন পরিদর্শক যদি ধ্বংসাত্মক (destructive) দৃষ্টিভঙ্গী নিয়ে সমালোচনা করেন তাহলে তাঁর পরিদর্শকের সমালোচনার স্কুলের কোন উপকারই হবে না। পরিদর্শক মাদ পাঠ পর্বতির মধ্যে কোন ক্রটি দেখতে পান তাহলে আদর্শ পাঠ প্রতি কিরপ হওয়া উচিত সে সম্পর্কে শ্রেণীতে পাঠ দিয়ে দেখিয়ে

দিতে পারেন। তিনি শিক্ষকদের কাছে কি চান শিক্ষকগণ তা বুঝে দেভাবে চলতে পারে। তৃ'মিনিট দেখেই শিক্ষকের পাঠ দেবার ক্ষমতা আছে কি না বিচার করা কইসাধ্য।

পরিদর্শক সহাস্তৃতিশীল মনোভাব নিয়ে যদি স্থল পরিদর্শন করেন তাহলে ফ্রাট বের করে সেই সাথে ফ্রাট দূর করার পথের নির্দেশ তিনি দিতে পারেন। পরিদর্শকের সহাস্তৃতিশীল মনোভাবের পরিচয় পেলে প্রধান শিক্ষক ও অক্যান্ত শিক্ষকগণ তাঁদের অস্থবিধার কথা জানাতে দিধা করবেন না। পরিদর্শক শিক্ষকদের সাথে সদম ব্যবহার করবেন। যদি স্তর্ক করে দিতে হয় বা অপ্রীতিকর কিছু বলতে হয় তা তিনি শিক্ষককে ব্যক্তিগতভাবে বলবেন। শিক্ষক যেন মনে করেন তাঁকে যা বলা হ'ল তার ভালর জন্তই বলা হ'ল।

### পরিদর্শন ব্যবস্থার ক্রটি

(Defects of the Inspection System):

বর্তমান পরিদর্শন ব্যবস্থার অনেক ক্রটি আছে। সেগুলি হ'ল—

- (১) পরিদর্শকের স্বল্পতা—সরকারী শিক্ষা পরিচালনা ব্যবস্থায় পরিদর্শকের সংখ্যা খুবই অল্ল। একজন পরিদর্শককে বিশাল এক একটি এলাকা জুড়ে অবস্থিত জনেকগুলি বিভালয় পরিদর্শন করতে হয়। তা তাঁর পক্ষে সম্ভব নয়। অনেক স্থানে যাতায়াতের অস্থবিধাও আছে। পরিদর্শকের আরো অনেক কাজ কর্ম আছে, যা সেরে পরিদর্শনের কাজ তিনি প্রায় ক্ষেত্রেই করতে পারেন না। বিভালয় পরিদর্শন তো উঠেই গেছে।
- (২) আমলাভান্ত্রিক ব্যবস্থা—পরিদর্শনের কাজ সরকারী আমলাভান্ত্রিক শাসন ব্যবস্থার অস্কর্ভ। তিনি এক স্বৈরাচারী ভূমিকা পালন করেন। Ryburn-এর মতে, "The inspector holds an extremely autocratic position." তিনি যেন বিভালয়ে সবকিছুর ক্রুটি ধরতেই আসেন। তাঁর আগমনে বিভালয়ের সকলেই ভীত-সম্ভস্ক হয়ে পড়েন।
- (৩) শিক্ষা ব্যবস্থার ক্রাটি—বর্তমান শিক্ষা ব্যবস্থায় যে সব ক্রাটি আছে পরিদর্শনের মাধ্যমে তার সমাধান করা যায় কি না তা বিতর্কের বিষয়। বিত্যালয়ের শিক্ষা ও পরীক্ষা ব্যবস্থা সম্পূর্ণ কৃত্রিম, যান্ত্রিক ও গতাহুগতিক। এর মধ্যে কেবলমাত্র পরিদর্শন ব্যবস্থাকে উন্নত করলে শিক্ষার সামগ্রিক উন্নতি হবে কি না তা বিচার্শ বিষয়।
  - (৪) কোঠারী কমিশনের বক্তব্য:--১৯৬৪-৬৬ এটাবের কোঠারী

কমিশন পরিদর্শন ব্যবস্থার (পৃষ্ঠা—262) তিনটি ক্রাটর কথা বলেছেন। সেগুলি হ'ল—

- (i) Inadequacy of numbers ( অর্থাং পরিদর্শকদের সংখ্যার স্বল্পতা )।
- (ii) poor quality of personnel because of inadequate Scale of pay, ( অর্থাং কম বেতনের জন্ম উপযুক্ত লোকেরা এ কার্যে আদেন না )।
- (iii) Lack of Specialization because most inspecting officers are generalists; ( অর্থাং পরিদর্শকগণ এ ব্যাপারে বিশেষজ্ঞ নয় )।

মুদালিয়র কমিশনের মন্তব্য (Remarks of the Mudaliar Commission): পরিদর্শক নির্বাচন ও পরিদর্শকের কর্তব্য সম্পর্কে মৃদালিয়র কমিশন কয়েকটি মৃল্যবান নির্দেশ দিয়েছেন। কমিশন বলেছেন, পরিদর্শক নির্বাচনে বিভিন্ন প্রদর্শক নির্বাচনে বিভিন্ন প্রদর্শক নিয়োগ করা হয়। কোন কোন জায়গায় সরাসরি ভাবে পরিদর্শক নিয়োগ করা হয়। তাদের শিক্ষাগত যোগ্যতার উপর যতটা জোর দেওয়া হয় অভিজ্ঞতা ও অক্যান্য গুণ সম্পর্কে সে পরিমাণ গুরুত্ব আরোপ করা হয় না।

কমিশন স্থপারিশ করেছেন, যারা পরিদর্শকরূপে নির্বাচিত হবেন তাদের শিক্ষাগত যোগ্যতার মাপকাঠি হবে অনার্স ডিগ্রী বা এম. এ ডিগ্রী। অভিজ্ঞতার দিক থেকে স্কুলে দশ বছর শিক্ষকতা বা প্রধান শিক্ষকরূপে কমপক্ষে তিন বছরের অভিজ্ঞতা থাকবে। এইভাবে সরাসরি পরিদর্শক নিয়োগ ব্যবস্থা ছাড়াও দশ বছরের অভিজ্ঞ শিক্ষক, অভিজ্ঞ প্রধান শিক্ষক ও ট্রেনিং কলেজের অধ্যাপকদের মধ্য থেকে পরিদর্শক নিয়োগ করা যেতে পারে। স্থায়ীভাবে এঁদের নিয়োগ করা হবে না। তিন বছর থেকে পাঁচ বছর পর্যন্ত তাঁরা একাজ করবেন তারপর যার যার স্থায়ী পদে ফিরে যাবেন। পরিদর্শকের কর্তব্য সম্পর্কে কমিশন বলেছেন—পরিদর্শকের কাজের হাটি ভাগ থাকবে, একটি প্রশাসনগত অপরটি শিক্ষাগত।

প্রশাসনিক দিক হচ্ছে স্কুলের সারা বছরের হিসেব, প্রয়োজনীয় খাতাপত্র অফিসের বিভিন্ন কাজ প্রভৃতি দেখা। এজন্ম পরিদর্শকের সাহায্যের জন্ম উপযুক্ত

কর্মী থাকবে। স্কুলের সংখ্যা বেড়ে যাওয়ার ফলে ও প্রশাসনিক পরিদর্শক প্রশাসনিক ও শিক্ষাগত দিকগুলি পরিদর্শন করবেন ফেটা মনোযোগ দেওয়া উচিত তাঁর পক্ষে সে পরিমাণ সময় দেওয়া সম্ভব হয় না। শিক্ষাগত কাজ বর্তমানে এত জটিল

হয়ে উঠেছে যে পরিদর্শকের পক্ষে শিক্ষার সবদিক দেখে বিচার করা সম্ভব নয়।
একজন পরিদর্শক যত বিঘানই হউন না কেন তিনি সমন্ত বিষয় সম্পর্কে মতামত
বা উপদেশ দিতে পারেন না। এজন্য কমিশন প্রস্তোব করেছেন—বিশেষজ্ঞদের
নিয়ে একটি প্যানেল গঠিত হবে, পরিদর্শক হবেন এই বিশ্বক্ত প্যানেলের সভাপতি।

এই প্যানেল থেকে সভ্যগণ তিন বছরে একবার স্কুলের শিক্ষাগত দিক পরিদর্শন করবেন। এই প্যানেলের সদস্তগণ যথন কোন স্কুলে যাবেন (এঁদের মধ্যে তিনজন সদস্ত অভিজ্ঞ প্রধান শিক্ষক হবেন) তথন সেথানে তাঁরা ২০ দিন থাকবেন। সেথানে স্কুলের শিক্ষকদের সাথে আলাপ আলোচনা করবেন। তাদের সাথে থাকার ফলে স্কুলের সবদিক থেকে স্কুলের কার্মপদ্ধতি দেথবার ও জানবার স্কুযোগ পাবেন। এইভাবে দেখা ও থোলাখ্লিভাবে আলোচনার মধ্য দিয়ে স্কুলের উন্নতি বিষয়ে পরিদর্শক কার্যকরীভাবে সাহায্য করতে পারবেন।

## উপসংহার

(Conclusion)

বিভালয়ের পরিদর্শন ব্যবস্থাকে উন্নত করতে হবে। পরিদর্শক আধুনিক শিক্ষাদর্শন ও শিক্ষাদান পদ্ধতি সম্বন্ধে অবহিত থাকেন। তাঁর উদারতা, সহাত্তৃতি পরিদর্শকের ভণাবলী করবে। তিনি বিভালয়ের শিক্ষার মান উন্নয়নে সাহায্য করবে। তিনি বিভালয়ের পাঠক্রমের (Curriculum) সঙ্গে পরিচিত হবেন। সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীতেও (co-curricular Activities) সম্পর্কেও পরিদর্শক উৎসাহী হবেন। পরিদর্শকের সাংগঠনিক ও স্ক্রনশীল চিস্তাধার। থাকবে। তিনি শিক্ষাক্ষেত্রে নতুন নতুন পরীক্ষা নিরীক্ষায় (expriments) উদ্বুদ্ধ হবে।

এরজন্ম শিক্ষার পুনর্গঠন ও পরীক্ষা ব্যবস্থার সংস্থার করতে হবে। পরিদর্শকদের
সংখ্যা বাড়াতে হবে ও তাঁদের বেতন হার বৃদ্ধি করতে হবে।
পরিদর্শন কাজে বিশেষ শিক্ষাদানের পরও অভিজ্ঞতা সঞ্চয়ের
পর তাঁদের এ কার্যে নিয়োগ করতে হবে। পরিদর্শন সংক্রাস্থ দৃষ্টি ভঙ্গীর পরিবর্তন
করতে হবে।

নিম্নলিথিত বৃত্তি জীবীদের মধ্যে পরস্পর পরিবর্তন সাপেক্ষে বিভালয় গুলির পরিদর্শক নিযুক্ত করতে হবে,—

- (:) জেলা পরিদর্শক।
- (২) বিষ্যালয়ের অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রাধান শিক্ষক।

(<) শিক্ষক-শিক্ষণ বিভাগের অভিজ্ঞ অধ্যাপক,
প্রদাসন ও পরিদর্শনের
তাহলে শিক্ষাতত্ত, প্রশাসন ও পরিদর্শন এই ত্রিবিধ কার্যের
সমন্বয় সাধন করা সম্ভব হবে। তথনই শিক্ষা ব্যবস্থা একটি
বলিষ্ঠ রূপ নিতে পারবে।

### প্রশাবলী

- (1) Discuss the value of Co-Operation between parents and teachers in education. Draw up a Scheme for the formation of parent-teacher associations for the mutual benefit of the School and the Community. (C. U., B. T.-1968)
- (2) write notes on :-
  - (a) Parent-teacher Co-Operation (C. U., B. T.-1965, 1967)
  - (b) Pupil-teacher relationship. (C. U., B. T.-1966)
  - (c) School Inspection—how it should be reformed.

(C. U., B. T.-1966, 1968, 1970)

- (d) Role of District Inspection of Schools in Primary Education,
- (3) Point out the Significance of Parent-teacher Co-Operation in the Total development of the Community. Out line a Scheme for the effective organisation and Functioning of Parent-teacher Associations.

  (North Bengal University—1968)

#### मक्षेत्र कशास

## সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী

(CO-CURRICULAR ACTIVITIES)

শিক্ষার্থীর। বিভালয়ে যায় শিক্ষা গ্রহণ করতে। সেখানে তারা ইতিহাস, ভূগোল, সাহিতা, অংক, বিজ্ঞান ইত্যাদি বিষয় পড়ান্তনা করে। কিন্তু কেবল-মাত্র কতকগুলি বিষয়ের জ্ঞানই 'শিক্ষা' নয়। বিভালয়ে য়ে পাঠক্রম (curriculum) দেওয়া থাকে তার উপর কিছু কিছু জানলেই জ্ঞান অর্জিত হয় না। বিভালয়ে শিক্ষার্থীরা আরো কিছু কিছু কাজ-কর্ম করে। বিভালয়ে স্বল্পবিরতি, দীর্ঘবিরতি, বিভালয় বসবার আগে, বিভালয় ছুটির পরে ইত্যাদি সময়ে তারা য়ে অবসর সময় পায় তাকে তারা কাজে লাগায়। এই সময় সাধারণতঃ ছুটাছুটি,

শিশুর বাজি সহা গঠনের পক্ষে কেবল পাঠকম যথেষ্ট নয়, তার স্বক্ত প্রয়োজন সংপাঠকমিক কার্যাবলী টেচামেচি, খেলাধূলা ইত্যাদির মধ্যে কেটে যায়। সেই থেকেই স্ষষ্ট হয় পাঠ্যাতিরিক্ত কার্যাবলী বা Extra-curricular activities. এই দব কার্যাবলীকে শিক্ষার কাজে লাগানোর কথা ধীরে ধীরে চিম্ভা করা হয়। বর্তমানে এই জাতীয় কার্যাবলীকে সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী (Co-curricular activities) বলা হয়। ব্যক্তির অম্বর্নিহিত সম্বার

পরিপূর্ণ বিকাশই যদি শিক্ষা হয় তবে কেবলমাত্র পাঠক্রমের মাধ্যমেই জ্ঞানার্জন সম্ভব হয় না; সম্পূর্ণ ব্যক্তিসত্বা গঠনের জন্ম সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীকে গ্রহণ করতে হয়। বর্তমানে তাই সকলেই শিক্ষাক্ষেত্রে সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীকে গুরুত্ব দিয়ে থাকেন।

# এই কার্যাবলীগুলি সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী কেন ?

(Why these Activities are Co-curricular Activities?)

ছাত্রদের অধ্যয়নই তপক্তা,—এ শিক্ষাই আমারা ছাত্রদের দিয়ে এনেছি। লেখাপড়ার বাইরে যা কিছু—থেলাগুলা, ব্যায়াম, সমাজ, সেবামূলক কাজ, গান,

बर्टे भड़ांत वारेरतत स्काम काक्षकर्य जिन्नमीत हिन অভিনয়, সাহিত্যবিষয়ক কাজ প্রভৃতি ছাত্রদের পক্ষে বর্জনীয় বলেই বিধান দেওয়া হয়েছিল। খেলাধূলায় সময় নত্ত করবে খারাপ ছাত্রেরা। স্ববোধ বালকদের উপদেশ দেওয়া হ'ত সে সব ছাত্রদের মন্দ স্বভাব পরিছার করতে। পুঁথিকেজীক

শিক্ষার বইয়ের বাইরে যে জগং সেই জগতের সম্পর্কে কেউ উৎসাহ দেখালৈ কি অভিভাবক, কি শিক্ষক সেই ছাত্রের ভবিশ্বং সম্পর্কে চিক্তিত হয়ে পড়ডেন। পাঠ্যস্টীতে বৈদ্ধিক বিকাশের উপযোগী বিষয়-বস্তুর বাইরে কোন বিষয়ের পাঠ্যস্টীতে কতকগুলি সমাবেশ সম্পূর্ণ নিষিক ছিল। দৈহিক বিকাশ, সমাজ সেবা-বই-এর বাইরে কোন মূলক কাজ ও সামাজিক মনোভাব গড়ে ওঠবার মত শিক্ষা, শিক্ষণীর বন্ধর কথা বাত্তব জীবনের অভিজ্ঞতা স্ক্য়ের মত শিক্ষা, একঘেঁয়ে নীরস শীকার করা হ'ত না পুঁথির জগতের বাইরের জগতের সাথে পরিচিত হবার মত ও শুরুমাত্র আনন্দের কোন ব্যবস্থার কথাই চিন্তা করা হ'ত না।

শিক্ষা সম্পর্কে চিরাচরিত ধারণার পরিবর্তন শুরু হবার পর শিক্ষা-মনোবিজ্ঞানীগণের গবেষণার ফলে আমরা বুঝতে শিখলাম যে, শুধুমাত কয়েকখানা

শিশুর সামগ্রিক বিকাশ শুধুমাত্র কয়েকথানা বই পড়ে হয় না বই পড়ার মধ্যে শিক্ষা সীমাবদ্ধ নয়। প্রচলিত পাঠক্রমের বাইরেও আমাদের অনেক কিছু জানার আছে, করার আছে, শেখার আছে। শিক্ষার উদ্দেশ্ত যদি হয় শিশুর ব্যক্তিসতা ও সমাজসতার পূর্ণাঙ্গ বিকাশ, যদি শিশুকে সমাজের উপযুক্ত নাগ্যিক করে তুলতে হয় তাহলে তাকে

স্থাগ দিতে হবে তার সামগ্রিক বিকাশের। তার সামগ্রিক বিকাশ শুধুমাত্র কয়েকথানা পুঁথি পড়েই হবে না। তার জন্ম খেলাধূলা, সামাজিক কাজ, সংগঠন মূলক কাজ, বিতর্ক, গান, অভিনয়, শিক্ষামূলক ভ্রমণ প্রভৃতি বহু কিছুর আয়োজন করতে হবে যার মধ্য দিয়ে তার বৌদ্ধিক, দৈহিক, মানসিক, সামাজিক প্রভৃতি সব দিকের সমান বিকাশ লাভ ঘটে। জীবন যুদ্ধে জয়ী হতে হলে' জগতে নিজেকে প্রতিষ্ঠিত করতে হলে যেভাবে শিক্ষার ব্যবস্থা দরকার পাঠজনে তার সব ব্যবস্থা, রাখতে হবে।

এক সময় ছিল যখন শিক্ষার্থীর জীবনের প্রয়োজনীয় এই বিষয়গুলিকে পাঠক্রম বহিছতি বিষয় (extra-curricular activities) বলে গণ্য করা হ'ত। কিন্ধ

এখন এগুলি আর Extra.curricular Activities পয়, Co-curricular Activities. আধুনিক শিক্ষাবিদগণের চেটায় আমাদের দৃষ্টি ভদীর পরিবর্তন হয়েছে। শিক্ষার সীমিত রূপ আজ বছ ব্যাপক হয়েছে। শিশুকে গ্রন্থকীট ভৈরী করাই বর্তমান শিক্ষার উদ্দেশ্ত নয়। ভার দেহ ও মনকে গড়ে ভুলভে হলে, ভাকে বাস্তব জীবনের উপযোগী শিক্ষা দিতে হলে পাঠকেন বছ

বিচিত্র বিষয়ের সমাবেশের প্রয়োজনীয়তা আজ আর কেছ অস্থীকার করতে পারেন না। তাই খেলাগুলা, সাহিত্য-কর্ম প্রভৃতিকে আজ আর পাঠক্রমবহিতুতি বিষয় না বলে সহপাঠক্রমিক বিষয় বলে আখ্যা দেওয়া হয়েছে। বর্তমান শিক্ষা ব্যবস্থার এ সব কার্যাবলীকে আর অতিরিক্ত বলে মনে করা হয় না। সুলের কার্য ডালিকার আত্যাবস্থাক আল বলে এই কাল শীকৃত হয়েছে:—"These activities are no longer looked upon as mere extras but as an integral part of the school programe."

আধ্নিক শিক্ষা ব্যবস্থার সংপাঠক্রমিক পাঠ্যস্থচির গুরুত্ব উপলব্ধি করে মুদালিয়র কমিশন শিক্ষার্থীর সর্বাঙ্গীন ব্যক্তিত্ব বিকাশের জন্ম (to the develop-

সংশাঠকমিক কার্যাবলী সম্বন্ধে মূদালিয়র কমিশনের বস্তুব্য ment of their entire personality") সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীকে বিভালয়ে পাঠ্যস্থচীর বাইরে সরিয়ে না রেখে বিভালয়ের অভ্যাবশুক অন্ধ বলে বিবেচনা করতে নির্দেশ্ দিয়েছেন (as integral a part of activities of school as its curricular work"। সহপাঠক্রমিক বিভিন্ন

# সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর প্রয়োজনীয়তা

(Necessity for the co-curricular Activities)

শিক্ষার্থীর জীবনকে গড়ে তুলতে সংপাঠক্রমিক কার্যাবলীর বহুদিক থেকে উপযোগিত। রয়েছে। শিক্ষার্থী যথন কৈশোরে উপনীত হয় তার মনোজগতে কতকগুলি পরিবর্তন দেখা দেয়। কিশোর বয়সে যুথবদ্ধতা সংখ্যর অত্যস্ত তীব্রভাবে দেখা দেয়। এই সংস্কারের বশে বার বছর বয়স থেকে শিক্ষার্থীরা তাদের মধ্যে যে শক্তিশালী তার নেতৃত্বে দলবদ্ধ হয়। দলগতভাবে আজ আত্মপ্রকাশ করতে চায়। দলনেতা নির্দেশে তাদের চিন্তা ও কার্য সক্ষাবন্ধরণে প্রকাশ পায়। তাদের অনিয়ন্ত্রিত কার্য অনেক সময় কার্যরূপে প্রকাশ পেতে পারে। কিশোর বয়সের সক্ষাচেতনা যাতে ব্যক্তির ঠিক কল্যাণে ও তাদের ব্যক্তিগত উন্নতির পথে পরিচালিত হয় সে চেন্তা করতে হবে। তাদের এমন সব কাব্রে নিয়োগ করতে হবে যার মধ্য দিয়ে তাদের নিজেদের শক্তির প্রকাশই হবে না, তাদের সক্ষাক্তি সামাজিক কল্যাণে নিয়োজিত হবে। স্থলের বহু সাংগঠনিক কান্ত ও সভা সমিতির মাধ্যমে সক্ষাবন্ধ হরে কান্তাবির নিয়ন্ত্রিক কাব্রের কিশোর বয়সের স্কাক্তির প্রান্তির মাধ্যমে সক্ষাবন্ধ ও নানাবিধ নিয়ন্ত্রিক কাব্রের কিশোর বয়সের সক্ষাব্রিক প্রান্তির চিরতার্থ হবে। এই সব সংগঠনের ও নানাবিধ নিয়ন্ত্রিক কাব্রের কাব্রের কাব্রের সামাজিক জীবন ও নৈতিক জীবন স্বন্ধক্রের ব্যক্তির স্থান্তর ক্রের সামাজিক জীবন ও নৈতিক জীবন স্বন্ধক্রের সামাজিক জীবন ও নৈতিক জীবন স্বন্ধক্রের সামাজিক জীবন ও নৈতিক জীবন স্বন্ধক্রের স্বান্তর বিশ্বের সামাজিক জীবন ও নৈতিক জীবন স্বন্ধক্রের সামাজিক ক্রিয়ের সামাজিক জীবন ও নৈতিক জীবন স্বন্ধক্র স্থান্তর স্বান্তর স্থান্তর বিশ্বের সামাজিক জীবন ও নৈতিক জীবন স্বান্তর ক্রের ক্রিয়ের স্বান্তর ক্রিয়ের সামাজিক জীবন ও নৈতিক জীবন স্বান্তর ক্রিয়ের স্বান্তর বিশ্বের সামাজিক স্বান্তর ক্রিয়ের স্বান্তর ক্রিয়ের স্বান্তর বিশ্বের স্বান্তর ক্রিয়ের স্বান্ত্র নিয়ের স্বান্তর ক্রিয়ের স্বান্তর ক্রিয়ের স্বান্তর ক্রিয়ের স্বান্তর ক্রিয়ের স্বান্তর ক্রিয়ের স্বান্তর বিশ্বের স্বান্তর ক্রেয়ের স্বান্তর ক্রিয়ের নিয়ের স্বান্তর ক্রিয়ের স্বান্তর ক্রিয়ের স্বান্তর ক্

সভ্যবন্ধ ভাবে সমাজের কাজের মধ্য দিয়ে কিশোর বয়সে **সামাজিক গুণাবলীর** বিকাশ ঘটবে। সামাজিক কাজের জন্ম বিভালয়ের বাইরে যে বিস্তৃত ক্ষেত্র রয়েছে তাই বেছে নিতে হবে। বান্তব ক্ষেত্রে কান্ধ করে সে যে অভিজ্ঞতা সঞ্চয় করবে তাকে তার পরবর্তী জীবনের প্রস্তুতি পর্ব বলা সামাজিক গুণাবলীর যেতে পারে। বিষ্যালয়ের কাজের একটা সামাজিক দিক বিকাশ রয়েছে। স্থূল থেকে বিভিন্ন সমাজ উন্নয়নমূলক ও সেবামূলক কাজের ব্যবস্থায় ছেলেমেয়ের। মূল্যবান শিক্ষালাভ করতে পারে। তাদের মধ্যে সামাজিক বোধস্বষ্টি ও সঙ্ঘবদ্ধ ভাবে কাজ করার ফলে সহযোগিতার মনোভাব স্টি হয়। ব্যক্তির সাথে সমাজের ও সমাজের সাথে ব্যক্তির কি সম্পর্ক—বিভিন্ন সামাজিক কর্মের মধ্য দিয়ে সে শিক্ষালাভ হয়। সঙ্ঘবদ্ধ কাজের ফলে একই রকম মনোভাব (like mindedness) সৃষ্টি হয়। চিস্তায়, বাক্যে, কর্মে ও ভাবে তাদের মধ্যে একাত্মবোধের সৃষ্টি হয়। একের জগু অপরের ত্যাগ স্বীকার করার মনোরত্তি দেখা দেয়। ব্যক্তিগত ক্ষচি ও প্রবণতা অনুসারে তারা সঞ্চবদ্ধ হয়ে বিতর্ক সভা, অভিনয়ের জন্ম সমিতি, ফুটবলের দল, স্থুল পত্রিকার জন্ম সমিতি প্রভৃতি গঠন করে, দে আর ব্যক্তিগতভাবে চিম্ভা করে না—নিজেকে সমাজের একজন রূপে ভাবতে শেখে। সে সর্বভাবে দলের স্বার্থের কথাই চিস্তা করে ও সমষ্টির স্বার্থকে ব্যক্তি স্বার্থের উপরে স্থাপনের শিক্ষা পায়। সহপাঠক্রমিক কাজের মধ্যে সঙ্ঘবন্ধ হয়ে কাজ করার যে সামাজিক দিক রয়েছে তার ফলে শিক্ষার্থীরা এখানেই স্থনাগরিক হ'বার শিক্ষালাভ করে।

সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী শিক্ষার্থীদের প্রশ্নোত্তরজনিত সমস্থার সমাধানে ও প্রবৃত্তির অবদমনে সাহায্য করে। ফলে শিক্ষার্থীদের মানসিক স্বাস্থ্য উন্নত হয়।

শিশুর বরঃসন্ধিকালে শিশুর যে সমস্থা দেখা দেয় তারও
মানসিক স্বাস্থা
সমাধান সহপাঠক্রমিক্ কার্যাবলীতে সম্ভব। শিক্ষার্থীদের
কোতৃহল, যৌনচেতনা, অপরাধ প্রবণতা প্রভৃতি তাদের সমাজবিরোধী মনোভাব
গড়ে তোলে। কিন্তু এই সময় তাদের সহপাঠক্রমিক কাজে ব্যস্ত রাধনে তার
মধ্য দিয়ে চরিত্রের বিবিধ গুণাবলীর বিকাশ হয়।

সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর মাধ্যমে শিক্ষার্থীদের মধ্যে সামাজিক সৌজল্পবােধ,
শিষ্টাচার, ব্যবহার, কর্তব্য প্রভৃতি গুণাবলীর বিকাশ হয়।
গণভাত্তিক চেতনা
এই কার্যাবলীগুলির মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থীরা গণতাত্ত্তিক চেতনা,
সমাজতাত্ত্বিক চিম্ভাধারা ও যৌথ কর্মপ্রচেই। লাভ করে যা আজকের সমাজ জীবনে
ও রাষ্ট্রনৈতিক জীবনে অত্যাবশ্রক।

সহপাঠক্রমিক কাজের মধ্য দিরে শিকাধীর নৈতিক শিকা লাভ হয়। তার চরিত্র গঠিত হয়। বে সমাজে সে বাস করবে সমাজ আশা করে সেই সমাজের রীতিনীতিকে দে মেনে চলবে। সমাজের অপর দশজনের হিতাহিত দে চিন্তাঃ
করবে। সম্পাক্তর হয়ে কাজ করার ফলে সে দলের নেতৃত্ব
নৈতিক শিকাও
ত ইচ্ছাকে মেনে চলতে শেখে। এই শিকাই তাকে নিয়ম
শৃংধলা ও আইনকাগুন মেনে চলতে অমুপ্রাণিত করে। এই
সামাজিক নীতিবাধ থেকেই তার চরিত্র গঠিত হয়।

সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী শিক্ষার্থীদের মধ্যে শৃংধলাবোধ স্বষ্টি করে। খেলাধূলা, গানবাজনা, আর্ত্তি, অভিনয় প্রভৃতি কাজকর্মের মাধ্যমে শিক্ষার্থীরা শৃংধলাবোধ আয়ত্ত করে। বর্তমানে ছাত্র-বিশৃংধলা বিচালয়গুলির শৃংধলাবোধ এক চরম সমস্থা। সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী এই সমস্থার অনেকথানি সমাধান করতে সাহায্য করে। কারণ এই কার্যাবলীর মাধ্যমে শিক্ষার্থীরা শৃংধলাবোধ আয়ত্ত করে।

সংপাঠক্রমিক কার্যাবলীর মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থীরা স্বস্থাস্থ্যের অধিকারী হয়।
সংপাঠক্রমিক কার্যাবলীর অন্থূলীলনে শিক্ষার্থীদের মন ভাল
থাকে, মন ভাল থাকলে স্বাস্থ্যও ভাল থাকে, তাছাড়া
ধেলাধূলা প্রভৃত্তি এমন কতকগুলি সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী আছে যেগুলির মাধ্যমে
শরীরচর্চা হয়।

সংপাঠক্রমিক কার্যাবলী শিক্ষার্থীদের মধ্যে নেতৃত্বের গুণাবলীর বিকাশ সাধন করে। বিভিন্ন ধরনের সংপাঠক্রমিক কার্যাবলীতে বিভিন্ন শিক্ষার্থীকে নেতৃত্ব দিতে হয়;—এদের সেই নেতৃত্ব অক্যান্ত ছাত্রছাত্রীরা মেনে চলে। বেকৃত্বের গুণাবলীর বিকাশ হয়, অপরদিকে তেমনি নেতৃত্বের প্রতি আন্থাও নেতৃত্বকে মেনে চলার প্রবণতার স্কৃষ্টি হয়।

শিক্ষার্থীর জ্ঞানার্জন সম্পূর্ণ হয় না। ব্যক্তিত্বের সামগ্রিক বিকাশ সন্তব হয় না। ব্যক্তিত্বের সামগ্রিক বিকাশ সন্তব হয় না। পরীক্ষামূলক পরিভ্রমণ, থেলাধূলা, আবৃত্তি, অভিনয় প্রভৃতি বিষয়গুলির জ্ঞান সম্পূর্ণ হয় না। সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী ইতিহাস, ভূগোল, সাহিত্য প্রভৃতি বিষয়গুলির জ্ঞান সম্পূর্ণ হয় না। সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী তাই পাঠক্রমের পরিপূরক। সহপাঠক্রমিক কার্যাের আর একটি দিক হচ্ছে শিক্ষার্থী ব্যক্তিগত ক্লচি ও সামর্থ্য অস্ক্রসারে কান্ডের আর একটি দিক হচ্ছে শিক্ষার্থী ব্যক্তিগত ক্লচি ও সামর্থ্য অস্ক্রসারে কান্ডের আর একটি দিক হচ্ছে শিক্ষার্থী ব্যক্তিগত ক্লচি ও সামর্থ্য অস্ক্রমারে কান্ডের না। সবার শারীরিক শক্তি বা মনের চাহিদা এক রক্ম নয়। একজন খেলাধূলা পছন্দ করবে, একজন অভিনয় করমে ভালবালে। একজন আঁকা বা লেখার দিকে আকৃষ্ট হবে। কোন ক্লেক্তে মুক্তির রয়েছে ব্যক্তিক্তর বাজিকতে ব্যক্তিক্তর করেছে পে কথা কেট কলতে পারে না। বাজিকতে বাজিকতে

#### সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী

পার্থক্য (individual difference) রয়েছে। তাই যেগানে বহু রকম কাজের স্থযোগ আছে সেগানে শিক্ষার্থীরা নিজ নিজ কচি ও আগ্রহ অনুসারে পদুন্দ মত কাল বৈছে নিতে পারে। যার মধ্যে যে ক্ষমতা রয়েছে তাকে সর্বাধিক পরিমাণে সে শক্তি বিকাশের স্থযোগ দিলে সে তাব নিজের স্থপ্ত প্রতিভার সন্ধান পাবে। ছাত্রেরা মনের মত কাজ করার স্থযোগ পেলে কাজকে আর কাজ মনে করবে না এর মধ্যেই থেলার আনন্দ উপভোগ করবে।

সংপাঠ্যস্কটীর অন্তর্গত বিভিন্ন ধরনের স্ক্রন্থমী গঠনমূলক কাজের মধ্য দিয়ে ছাত্রের। অবসর বিনোদনের যে শিক্ষা পায় তার স্কল বিজ্ঞালয় ছেড়ে ঘাবার পরও অন্তর্ভ হয়। সামাজিক দিক থেকে বিচার করলে অবসর বিনোদনের শিক্ষা শ্বর্গবিনাদনের শিক্ষা শ্বর্গবিনাদনের শিক্ষা শ্বর্গবিনাদনের শিক্ষা শ্বর্গবিনাদনের শিক্ষা শ্বর্গবিনাদনের শ্বর্গবিনাদনের শিক্ষা বিজ্ঞানের যুগান্তকারী আবিষ্কারের ফলে উৎপাদন আজ সংজ্ঞতর হয়েছে। পূবে যে কাজে মাতৃষ যে সময় বায় করত আজ আর সে সময় বায় করতে হয় না। তার কাজের সময় কমেছে কিন্তু যন্ত্র যুগে মাতৃষ কাজের আনন্দ হারিয়ে ফেলেছে। যপ্তের সাথে আপ্তৈপুঠে বাধা মাতৃয় যেন যথেরই একটা অংশ। সেগানে তার কর্মশক্তি বা স্ক্রমী শক্তির প্রকাশের কোন জ্যোগ নেই। একঘেঁরে নীরস কাজের মধ্যে সে যত্ন্প অবসর পায় তা সে হালা আমোদ প্রমোদেই বায় করে।

আলস্থে সময় কটোন অপেক্ষা ক্ষণিকের চটুল আনন্দে জীবনের শৃহতাকে ভরে তোলবার চেট্রা হয়ত ভাল ; কিন্তু সামাদ্রিক দিক থেকে, কি ব্যক্তির দিক থেকেও এর বিশেষ কোন মূল্য নেই । অণসরের প্রয়োজন আছে, আর সেই সাথে প্রয়োজন আছে কি করে অবসর সময়কে স্থলবভাবে ব্যয় করা Hobby যায় তার শিক্ষার । আর্থিক প্রয়োজনে যেমন বৃত্তি শিক্ষার প্রয়োজন মনের খোরাক যোগাতে, তেমনি অবসর বিনোদনের শিক্ষার প্রয়োজন । অবসর ক্ষণকে আনন্দম্থর করে তুলতে মাতৃষ্ খেয়ালের বসে অনেক কাজ করে । গুল জীবনে শুজন ধর্মী গঠনমূলক কাজের মধ্য দিয়ে খেয়াল (hobby) চরিতার্থ করার শিক্ষা পেলে কর্মজীবনে সেই সব কাজের মধ্য দিয়েই স্থলবভাবে সে অবসর বিনোদন করতে পারে ।

সংপাঠক্রমিক কার্যাবলীর মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থীর তবিশ্বং জীবনের প্রস্তুতি চলতে থাকে। সে বাস্তবের সাথে পরিচিত ২য়। বৃহত্তর সমাজ জীবনের সংস্পর্শে আসে। শিক্ষার গতাহগতিকতার মধ্যে আনন্দের স্বস্তু বৃহত্তর সমাজ ও বাস্তব জীবনের সজে জীবনের সজে পরিচ্ছে, সাধন দিতে হবে। শিক্ষাকে আনন্দময় করে শিক্ষার্থীর আগ্রহ স্বস্তু করতে সহপাঠক্রমিক কাজের গুরুত্ব দেওয়া হবে। সেধানে স্থলের সময় তালিকার সহপাঠক্রমকে অপাংক্রের করে রাধা হয় না। কি করে

শিকা পঃ প্রথম পর্ব-৮

স্থৃতাবে নানারপ কাজের মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থীর দেহ ও মনের উৎকর্ষ সাধন ও ব্যক্তিত্বের পূর্ণাঙ্গ বিকাশে সহায়তা করা যায় আধূনিক শিক্ষকদের তাই প্রধান লক্ষ্য।

সন্থাবনা-বছল সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর গুরুত্ব সম্পর্কে অবহিত হবার পরও আমাদের বিচ্চালয় সমূহে নেগাপড়ার বাইরে কোন কাজে ছাত্রদের থুব বেশী উংসাহ দেওয়া হয় না। এজন্ম প্রথম প্রয়োজন দৃষ্টিভঙ্গীর পরিবর্তন। অর্থ ও

সহপাঠকমিক কাগিবলীর জক্ত সময তালিকায় নিযমিত স্থান দিতে হবে সময় সম্পর্কে অস্তবিধার কথা তুলে একে প্রায়ই সরিয়ে রাখতে হয়। যেগানে কিছু ব্যবস্থা আছে সেখানে স্কুলের দৈনিক কাজ শেষ হবার পর সহপাঠক্রমিক কার্যসূচীকে সময়-তালিকায় নিয়মিত স্থান দিতে হবে। অন্তান্ত শিক্ষণীয় বিষয়ের সাথে সম প্রায় ভক্ত না করলে এর শিক্ষায়ল্য সম্পর্কে

শিক্ষক শিক্ষাণী সচেতন হবে না। শুণু সময় তালিকায় স্থান দিলেই হবে না, রুচি, আগ্রহ, শক্তি অত্যায়ী যাতে শিক্ষাণীর। নিজেদের পছনদ মত বিষয় বেছে নিয়ে সে কাজে আর্থানয়োগ করতে পারে সেইরূপ কাজের বহু রকম স্তুযোগ রাগতে হবে।

নানাৰপ কাজের স্তযোগ স্পষ্ট করে যেমন শিক্ষার্থীদের এসব কাজে অংশ গ্রহণ করতে উংগাহ দেশয় হবে। দেখতে হবে যাতে সব ছেলেমেয়েই যেন সহপাঠ-ক্ষিক পাঠস্কীতে অংশ গ্রহণ করে। ছাত্রদের মধ্যে উৎসাহ স্বস্থি করার জন্ম

শিক্ষাগত মূলাায়ণে সহপাঠকমিক কাৰ্যাবনীকে স্থান দিতে হবে সংপাঠক্রমিক কাজে একটা নম্বর দেবার ব্যবস্থা থাকা উচিত।
সংপাঠক্রমিক বিষয়ে শিক্ষার্থীর কৃতিত্ব সামগ্রিক মূল্যায়ণের
সময় বিচাব করা ংবে। স্বাত্মক পরিচয় পত্রে (Cumulative record card) পাঠ্য বিষয়ের বাইরে সংপাঠক্রমিক
বিষয়ে শিক্ষার্থীর যোগ্যতা ও ক্রতিত্বের কথা উল্লেখ থাকে।

কিন্তু বার্থিক পরীক্ষার সময় শ্রেণীতে যে কয়টি বিষয় পড়ান হয় তার বাইরে স্থাত্মক পরিচয় লিপিতে উল্লেখিত বিষয় সমূহকে বিচারের মধ্যে আনা হয় না। সংপাঠ-জ্ঞমিক কাষাবলীতে একটা নিদিন্ত নম্বা দেবার ব্যবস্থা থাকলে শিক্ষার্থীর সামগ্রিক মৃল্যায়ন যথাযথন্ত্রপে হয়, ছেলেমেয়েরা উৎসাহও পায়।

# সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী সংগঠনের অম্ববিধা

(Defects of organising co-curricular Activities)

সংপাঠক্রমিক বিষয় সমৃহ স্থুলের সময় তালিকায় প্রবর্তন করার সাথে একটু সতর্কতা অবলম্বন করার প্রয়োজন আছে। অভিভাবক ও প্রাচীন পন্থী শিক্ষকেরা প্রথমেই অভিযোগ করবেন ছেলেমেয়েরা থেলায় মেতে উঠেছে, লেখা পড়ায় আর ভাষের মন নেই। থেলাধুলা যে পড়ার অঙ্গ হতে পারে একথা তাঁদের বোঝান শক্ত।

ন্দন পড়াকে ছেলেমেয়ের৷ অবহেলা করুক সহপাঠক্রমিক কার্যাবলী প্রবর্তনের উদ্দেশ্য নয়। বইয়ের পড়ায় তাদের উৎসাহ ও আগ্রহ বাড়বে এই উদ্দেশ্য নিয়েই

াক মিক क्तां निकाशीएक নোয় প্রবণতা যে দেবে বলে কেব ধারণা

নানা রকম কাজ ছাত্রদের দেওয়া হয়। আমেরিকার সমীক্ষায় ফলে দেখা গিয়েছে যে সেখানের বিত্যালয়ে বহুবিধ সহপাঠক্রমিক কাজ প্রবর্তনের ফলে সাধারণ পাঠ্য বিষয় সমূহ আয়ত্ত করার যোগ্যতা একটও হ্রাস পায় নি। যদি দেখা যায় অতি উৎসাহের বশে ছাত্রর। খেলাবলায় বা বাইরের কাজে থব বেশী সময় নিয়োগ করছে তথন তাদের সূতর্ক করে দিতে হবে।

ম-তালিকায় সময় নির্দিষ্ট করে দিলে তারা ছই দিকেই পরিমিত সময় বায় করতে েবে, কোন দিক থেকে কোন অভিযোগ উঠবার আর স্তয়োগ থাকবে না। সংপাঠক্রমিক কার্যাবলীর প্রতি অনেক শিক্ষকের অনীহা আছে। শিক্ষকদের া অধিকাংশই গতাত্ব্যতিক শিক্ষায় শিক্ষিত। তাই তাদের মধ্যে সংপঠিক্রমিক বাবলার অনুশীলন ও অনুরাগ নাই। বিন্তালয়ে শিক্ষক নিয়োগের সময় কেবল মাত্র শিক্ষাগত যোগ্যতা যাচাই করা হয়। সংপাঠক্রমিক ৰ দেব অনীহা কার্যাবলীর কথা চিন্তা করা হয় না। সর্পাঠক্রমিক শিবলার প্রচলন করলে শিক্ষকদের কাজ বেডে যাবে। কিন্তু তারা যে বেতন-ি প্রতিষ্ঠিত তাতে তা সম্ভব নয়। এই সমস্ত কারণে শিক্ষকদের মধ্যে সহপাঠ-িক কাষাবলীর প্রতি অনীহা লক্ষা করা যায়।

ভাত্রদের মধ্যেও সম্পাঠক্রমিক কাষাবলীর প্রতি অনীমা লক্ষ্য করা যায়। জলবে সমস্ত ছাত্রছাত্রীদের জন্ম সবপ্রকার সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীয় ব্যবস্থা রাখা সম্ভব নয়। ফলে অনেক ছাত্র এই কাজে বিমুখ হয়। ইবির অবছেলা পর্বাক্ষার ক্ষেত্রে সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর গুরুষ দেওয়। না, ফলে ছাত্রছাত্রীর। তা অবহেলা করে। অধিকাংশ ছাত্রছাত্রী গরীব বাড়ী ক এনেছে, তাদের পক্ষে সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর জন্ম দামান্য কিছু কিছু 5পত্র করাও সম্ভব নয়। অনেক ছেলেমেয়েকেই বাডীতে কঠোর পরিশ্রম করতে ত্যন বিতালয়ে এনে আরে। পরিশ্রম করা তাদের সাধ্যের অতিরিক্ত হয়। তাই পঠিক্রমিক কার্যাবলীর প্রতি ছাত্রদের ও একটা অবহেল। লক্ষ্য করা যায়।

বর্তমান শিক্ষা ব্যবস্থাও সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর অন্তুকুল নয়। সরকার বাপারে উৎসাহী নয়। বিভালয়গুলির আর্থিক অন্টন এই জাতীয় কার্যাবলী রপায়ণের বিরাট অন্তরায়। সরকার সে ব্যাপারে সচেষ্ট নয়। লত শিক্ষা ব্যবস্থা সমগ্র শিক্ষা ব্যবস্থার কোখাও সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীকে াঠক মিক বনীর উপযুক্ত নয় গুরুত্ব দেওয়া হয় না। তাই ছাত্র, শিক্ষক, অভিভাবক, বিভালয় কর্ত্রপক্ষ ও দরকারী মহলেও দহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর প্রতি

টা স্মৰক্লোলক্ষ্য করা যায়। সমস্ত শিক্ষা ব্যবস্থাকে এর জন্ম ঢেলে পাজাতে হবে।

শম্ম তালিকায় সহপাঠ্যস্তীকে স্থান দিলে আর একটি অন্তবিধা হচ্ছেশিক্ষকদের কাজের সময় বেডে যায়। নানারপ সহপাঠ্জমিক বিষয় সংযোজনের
ফলে স্কুলের কাজের সময় দীর্ঘতর হবে, শিক্ষকদের বেশী সময় স্কুলে থাকতে হবে।
অতিরিক্ত পরিশ্রম শিক্ষকগণ স্বেচ্ছায় করতে রাজী হবেন না।
শিক্ষকদের দায়িইরিক্ষ অতিরিক্ত শিক্ষক নিয়োগ করে ও অন্তবিধা দূর করার চেষ্টা
করা যেতে পারে। অর্থের সংস্থান কবা সব স্বলের প্রক্ষে সম্ভব হবে না বলে এ
ব্যবস্থায় আপত্তি উঠবে। মূদালিয়র কমিশনের বিপোটে সহপাঠ্জমিক ক্ষেস্কৃটিকে স্বেভাবে গুরুত্ব দেওয়া হয়েছে সে কথা বিচার কবে শিক্ষা বিভাগ স্ক্লওলিকে
কি করে সাহ্যায় করা যায় সে কথা চিতা করে পথ নিদেশ করবেন।

আর একটি ভয় হচ্ছে লক্ষ্যচ্যুতি। গতারগৃহিকতার বাইরে একটা শুভ উপেশু নিয়ে যে পর কাজ শুক্ত করা যায় প্রথমেই সে সম্পর্কে নানাদিক থেকে আপত্তি শুক্ত হয়। তারপরও যদি কাজটি শুক্ত করা দায় কিছু দিন বাদে অনেক ক্ষেত্রে দেখা যায় যে উদ্দেশ্য নিয়ে কাছটি শুক্ত হয়ে ছিল সে শক্ষাচ্যুতি
উদ্দেশ্য গৌণ হয়ে দাঁডিয়েছে। কাছটির কিন্তা মূল্যের কথা ভূলে গিয়ে আঞ্চমন্দিক বহিরন্ধ দিকটাই প্রাধান্য লাভ কবেছে। সহপাঠক্রমিক , কাজগুলির পিছনে যেন একটা প্রপরিক্লানা থাকে। কাজের পিছনে একটা পরিকল্পনা থাকলে লক্ষ্যন্ত্রই হবার সম্ভাবনা কম।

# বাবারূপ সহপাঠক্রমিক কাজ

(Various Co-curricular Activities)

. বিত্যালয়ে বিভিন্ন রকমের কাজের আয়োজন করা হবে যার মধ্য থেকে ছাত্রের।
তাদের পছল মত কাজ বেছে নেবে। কোন সময়ই শুল নির্ধারিত কাজ ছাত্রদের
উপর চাপিয়ে দেওয়া হবে না। সাধারণ ভাবে ছাত্রদের আগ্রহ ও প্রবণতা বিচার
করে প্রত্যেকের একাধিক সহপাঠক্রমিক কাজের আয়োজন করা হবে। কাজগুলি
যতদূর সম্ভব বৈচিত্র্যপূর্ণ হবে। শুলের সামর্থ্য ও শ্বানীয় অবস্থা বিচার করে নানারূপ

স্থানীয় প্রয়োজন বুঝে সংপাঠক্রমিক কার্ঘাবলীর বাবস্থা করতে হবে কাজের ব্যবস্থা করা হবে—এজগ্য কোন নীতি নির্দেশ করা সম্ভব নয়। যে সব কাজে ছাত্রদের আগ্রহ কম বা বেশী ছাত্রের যে কাজে অংশ গ্রহণ করতে রাজী নয় সে সব কাজের ব্যবস্থা করতে নেই। সব ছেলেমেয়েই কোন একটা কাজে অংশ গ্রহণ করবে কিন্তু একাধিক কাজে অংশ গ্রহণ করতে

কোন ছেলেমেয়েকে বাধ্য করা হবে না। অতিরিক্ত উৎসাহের বশে কেউ যদি সাধ্যের অতিরিক্ত কাজে অংশ নিতে চায় তাকে বৃষ্টিয়ে বিরত করতে হরে। ছাত্রদের জন্ম যে সব কাজের ব্যবস্থা করা হবে তার উদ্দেশ্য ও লক্ষা সম্পর্কে ছাত্রদের ভাল করে ব্রিয়ে দিতে হবে। কাজ সম্পর্কে ছাত্রদের মনে সত্যিকারের আগ্রহ স্বষ্টি হয়। যে কোন কাজের পিছনে পূর্বপরিকল্পনা থাকরে। পরিকল্পনা আগেই শিক্ষকগণ করে রাথবেন না। ছাত্ররাই নিজেদের কাজের পরিকল্পনা নিজেরা করবে। ভূল যদি হয় নিজেদের ভূল নিজেরাই শুপরে নেবে। শিক্ষকের পরামর্শ বা সাহায্য চাইলে তিনি তাদেব সাহায্য করবেন।

সহপাঠক্রমিক বিষয় নির্বাচনে যে স্ব কাজে ছাত্রদের স্বাভাবিক আগ্রহ আছে ও যে কাজের মধ্যে দিয়ে সামাজিক ও নৈতিক শিক্ষা লাভ হয় সে সব বিষয়কে অগ্রাধিকার দিতে হবে। কোন স্কুল কি কাজের আয়োজন করবে তা স্কুল কর্তৃপক্ষ স্থিব করবেন। সহপাঠাস্থচী পরিচালনায় ও ছেলেদের পরামর্শ বিভিন্ন সহপাঠক্রমিক দেবার জন্য উপযুক্ত শিক্ষকের প্রয়োজন রয়েছে। স্কুল যে কাজা কাজের বাবস্থাই করুক না কেন দেখতে হবে সে কাজ পরিচালনার জন্য উপযুক্ত শিক্ষক আছে কি না। যে সব

- (১) সাহিত্য বিষয়ক কাজ কর্ম (Literary Activities)
- (২) শারীরিক কাজ কর্ম (Physical Activities)

কয়েকটি শ্রেণীতে ভাগ করা যেতে পারে, যেমন—

- (৩) সমাজসেবামূলক কাজকর্ম (Community Activities)
- (s) সাংস্কৃতিক কাজকর্ম (Cultural Activities)
- (৫) পৌরশিক্ষণ কাগাবলী (Civic Training Activities)
- (b) Hobbies.
- (৭) সামাজিক কার্যাবলী (Social Activities)
- (৮) বহুম্থী কার্যাবলী (Multipurpose Activities) ইত্যাদি।
- (১) সাহিত্য বিষয়ক কর্ম (Literary activities)—সাহিত্য বিষয়ক কর্ম সব ফুলে কম বেশী হয়ে থাকে। আলোচনা চক্র বা বিতর্ক সভার আয়োজন করা খ্ব কঠিন কিছু নয়। প্রত্যেক স্কুলেই সাহিত্য বা অ্যান্স বিষয়ে আলোচনার জন্ম একটি সমিতি থাকবে। ছাত্রদের নিয়ে এই সমিতি গঠিত হবে। একজন শিক্ষক থাকবেন উপদেষ্টা রূপে। যে বিষয় নিয়ে বিতর্ক হবে বা আলোচনা হবে তা পূর্বেই জানিয়ে দেওয়া হবে। আলোচনা বা বিতর্কে অংশ গ্রহণকারী ছাত্ররা,

ছাত্র সম্পাদক বা শ্রেণী সদস্যের কাছে নাম দিবে। নির্ধারিত দিনে সব ছাং আলোচনার উপস্থিত থাকবে। শিক্ষকদের একজন বিচারক বা সভাপতির আং গ্রহণ করবেন। বক্তারা বিষয়টির পথে বা বিপথে তানে বিতর্ক সভা সচিস্তিত বক্তবা উপস্থিত করবে। বিতর্ক সভার মধ্য দি ছাত্ররা স্কশৃংগল ও গারাবাহিকভাবে নিজেদের কথা যুক্তিপূর্ণভাবে উপস্থাপন করবেণেথে। শীর ভাবে চিন্তা করে অপরের যুক্তি খণ্ডন ও বিতর্কের মধ্য দিয়ে শোষ যার। বক্তবা দেবার অভ্যাস গঠিত হয়। পার্লামেন্টারী রীতি নীতির সাবে প্রিচিত হবার স্বযোগ্যটে।

বিজ্ঞালয় পত্রিক। বা স্কুল ম্যাগাজিন অনেক স্কুলে আছে। ছাত্রদের মধে
কোন কোন ছাত্রের লেখার আগ্রহ থাকে। প্রকাশের স্থােগ না থাকায় শহি
থাক। সত্তে তারা লিগতে উৎসাহ বাধ করেন। স্কুল ম্যাগাজিনের মাধ্যমে তাদের
ভাব কপ্পনা সন্দর ভাবে প্রকাশ করার স্থােগ পায়। লেথক
বিদ্যালয় পত্রিক। জীবনেব হাতে খড়ি বহু স্কুল ম্যাগাজিনের মধ্য দিয়েই শুরু
হতে পারে। বিভিন্ন বিষয়ে লেখার মধ্য দিয়ে তাদের রচনা শক্তির বিকাশ লাভ
ঘটবে। স্কুল ম্যাগাজিন প্রিচালনার দায়ির ছাত্রদের হাতেই থাকা উচিত।
উপদেষ্টা রপে একজন শিক্ষক থাকবেন। আজকের স্কুল পত্রিকার সম্পাদক হয়ত
একদিন কোন কাগজের সম্পাদক রপে আত্মপ্রকাশ করবে। বিজ্ঞালয়ে দেওয়াল
পত্রিকাও থাকবে।

সাহিত্য সভার আয়োজন হলে ছাত্ররা বিভিন্ন বিষয়ে শ্বরচিত প্রবন্ধ কবিতা, গল্প পাঠ কবে শোনাবার স্তযোগ পাবে। স্কুলের সাহিত্য সভায় বাইরের ক্লতবিত্য ব্যক্তিদের নিমন্ত্রণ করে আনা যায়। তাদের কাছ থেকে ছাত্রেরা অনেক কিছু জানতে ও শিখতে পারে।

(২) শারীরিক কাজকর্ম (Physical Activities):— কিশোর বয়সে দৈহিক গঠনে থেলাধ্লার প্রয়োজন অত্যস্ত বেশী। ১১।১২ বছর বয়সে যথন ছাত্রদের মধ্যে সজ্জ্যবদ্ধ ভাবে কাজের একটা বিশেষ প্রবণভা দেখা যায় তথন তাদের উৎসাহ ও শক্তিকে থেলাধ্লার পথে পরিচালিত করলে কিশোর বাহিনী বিপথে যাবার পথ থেকে রক্ষা পেতে পারে। থেলাধ্লা ছাত্রদের আগ্রহ বেশী ভালবাসে— এতে ছাত্রেরা স্বেচ্চায় অংশ গ্রহণ করে। শিক্ষক ও শিক্ষার্থীর সহজ্জ মিলন ক্ষেত্র খেলার মাঠ। খেলার মধ্য দিয়ে ছাত্রদের দলগত মনোভাবের স্থাষ্ট হয়, সজ্জ্ববদ্ধ ভাবে কাজ করার প্রয়োজনীয়ভা উপলব্ধি করে ও নেতৃত্ব গ্রহণের ক্ষমতা জন্মায়। সক্ষ্যবদ্ধভাবে কাজ করতে হলে দলনেতার নির্দেশ মানবার প্রয়োজনীয়তা বুঝতে পারে। ছাত্রেরা থেলার মধ্য দিয়ে নিজেকে প্রকাশ ও অর্থ প্রতিষ্ঠার স্বযোগ পায়। সর্বোপরি সঙ্গ্ব চেতনা (espirit de corps) গড়ে ওঠে।

বেলায় শুরু দৈহিক উৎকর্ষ সাধন হয় না, থেলাধূলার মধ্য দিয়ে শারীরিব মানসিক, সামাজিক ও নৈতিক সব রকম শিক্ষাই হতে পারে। একজন থেলোয়া বা এ্যাথলেট চিন্তা করে ক্রন্ত সিদ্ধান্ত গ্রহণ, সর্বদা সতর্ক থাক। নানারপ কৌশ আরম্ম করা, কিছু সম্যোর জন্ম একটি মাত্র বিষয়ে সম্প্র মধ্যাধূলার উপযোগিতা নিবছ রাখার শক্তি অর্জন করা প্রভৃতি গুণের অধিকারী হতে হবে। এ সবের মধ্য দিয়ে মানসিক শক্তির যথেই উৎকর্ষ ঘটে। দৈটিক ধ্যানসিক শক্তির উৎকর্ষ সাধন পরোক্ষে চরিত্রও গঠিত হয়। শিক্ষার্থীর আত্মবিখাং বেডে যায়, স্বাধীন ভাবে যে কোন কাজে এগিয়ে যেতে সে আর পিধা বোকরে না।

থেলাধূলার বছবিধ হ্যবস্থা স্কুল থেকে ব্যা সন্তব। ফুটবল প্রায় আমাদেজাতীয় থেলায় পরিণত হয়েছে ফুটবল খেলা থব বায় সাধ্য নয়— অনেক ছেলে এব সাথে থেলতে পানে। অল্প নায়ে ও অল্প জায়গায় থেলাব বাবস্থা।

বোধ করে। ব্যয় সাধ্য খেলার মধ্যে ইকি, ক্রিকেট, ব্যাড মিন্টান ও বছ স্কুলে খেলার বাবস্থা আছে। আমাদের দেশীয় খেলায় কোন রূপ ধরচ নেই—গ্রামের ছাত্রদের মধ্যে দেশীয় খেলায় উৎসাধ্য দেশীয় খেলার ব্যবস্থা করা সেতে পারে। বিচালয়ে বিভিন্ন (atheletics) ব্যবস্থ করতে হবে। বহিবিভালয় খেলাধূলার (outdoor game) ব্যবস্থা ছাড়া ক্যার্ম, টেবিল টেনিস প্রভৃতি অন্তর্বিভালর খেলার (indoor games) ব্যবস্থা ছাড়া ক্যার্ম, টেবিল টেনিস প্রভৃতি অন্তর্বিভালর খেলার (indoor games) ব্যবস্থা হলে ছান্তেরা আনন্দেদ সাথে বিভিন্ন বিষয়ের প্রতিযোগিতার অংশ গ্রহণ করে। Drill ইত্যাদির ব্যবস্থা থাকবে।

- (৩) সমাজসেবামূলক কাজকর্ম (Community Activities):—

  কিন্ধার্থীদের সহপাঠক্রমিক কার্ধাবলীর মধ্যে সমাজ সেব। মূলক কাজ কর্ম থাকবে
  বিতালয় সমাজেরই অন্ধ। শিক্ষার্থীরা আসে সমাজ থেকেই। সমাজের সঙ্গে
  বেতালয়ের সম্পর্ক স্থাপন করতে হবে। আমাদের দেশেং
  সমাজ যে অবস্থায় আছে তাতে সে সকলেরই দয়াদান্ধিশ
  কামনা করে। শরং চন্দ্রের "পদ্ধী সমাজ"-এ এ ব্যাপারে বিশ্দ আলোচনা আছে
  রাস্থাঘাট ও পুরুর ইত্যাদি পরিষ্কার, মড়কের সময় সেবা, গৃহদাহে তাণমূলব
  কাজকর্ম, দরিদ্র সেবা, রোগীর স্ক্রেষা ইত্যাদি শিক্ষার্থীরা হাতে কলমে করবে
  তাতে তাদের সামাজিক অভিজ্ঞতা অনেক বেডে যাবে।
- (৪) সাংস্কৃতিক কাজকর্ম (Cultural Activities):—ছাত্রেদের আনন্দ বিধানের জন্ম মাঝে মাঝে গান, হাস্থ কোতৃক কি নাটক অভিনয়ের

#### শিক্ষা পদ্ধতি ও পরিবেশ

আয়োজন করা যেতে পারে। স্কুল প্রতিষ্ঠা দিবদ উপলক্ষে, রবীন্দ্র উৎদব উপলক্ষে
অংটানের আয়োজন করা হয়। এতে ছাত্রদের উপযোগী কবিগুকুর যে দব
নাটক আছে তার অভিনয় হতে পারে। স্কুলের পুরস্থার
প্রভন্য, উৎদব ও
গানবাজনা।
অন্দের দাথে এতে অংশ গ্রহণ করবে। এ কাজের ভার
ছাত্রদের উপর হেছে দিলে স্টেজ বাধা থেকে দব রকম কাজ তারা অত্যস্ত উৎদাহের
দাথে করবে। পাঁও ধর্মী কিশোর মনের খোরাক যোগাতে এসব কাজের যথেষ্ট
মূল্য আছে। অভিনয় সম্পর্কে ছাত্রদের একটা স্বাভাবিক আগ্রহ থাকে। একে
শিক্ষার কাছে লাগান যেতে পারে। ঐতিহাসিক বিষয় বস্তু নিয়ে নাটক
অভিনয়ের প্রস্থা হলে বিষয়বস্তু তাদের কাছে দজীব হয়ে দেখা দেয়। শ্রেণী
অভিনয়ে প্রতির সাহায্য নেওয়া চলে। যেখানে চ'তিন জনের কথা
বার্থাব্য মার্য কোন ঘটনার কথা বিস্তুত করা যেছে শুগানে শিক্ষক অভিনয়

কিশোর বাংসে মান্যিক বিপ্র্যারে ফলে ব্য়স স্থিক্ষণেই কিশোর মনে স্থাভাবিক যৌনচেত্নার স্থাপাত হয়। খেলা ধূলা, সাহিত্য চর্চা ও অভিনয় শক্ষাণীদের যৌন অনুভাতর অবদ্ধন।
তারা এসব স্থানী ধর্মী কাজে নিজেদের প্রকাশের স্থাগে পায়। আনন্দময় পরিবেশে গঠনমূলক কাভে ও নতুন স্থাগি গানন্দে সাভাবিক প্রবৃত্তি সমূহ তৃপ্তি হয় ও স্মাভের কল্যাণকর কাজে নিয়োজিত হয়।

পদ্ধতির সাখায়ে প্রভাতে পারেন।

শিক্ষাণীবা ছবি আঁকবে, মডেল ইত্যাদি তৈরী করবে। ফলে তাদের গৌনদ্যাণ্ড্িবাডবে। শিল্প চেতনা বৃদ্ধি হবে।

(৫) পৌরশিক্ষণ কার্যাবলী (Civic Training Activities):—
বিজ্ঞালয়ে এমন সব কার্যাবলী অনুসৰ্গ করতে হবে যাতে
শিক্ষামূলক পরিভ্রমণ।
পৌরশিক্ষণ সন্তব্যপুর হয়। শিক্ষার্থীরা শিক্ষামূলক পরিভ্রমণে (Educational Excursion) যাবে। সেপানে গ্রেমে তার। প্রত্যক্ষ জ্ঞান
অগন করবে।

শিক্ষাপীর। সমধারের ভিত্তিতে তাদের নিত্য প্রায়োচনীয় খাতা, কাগজ পেন্সিল শেষ্টাত দিয়ে সমবায় বিপনি স্টল করতে পারে। স্কুলের পূর্বে ও টিনিনের সময় ছাত্রেরা এখান থেকে তাদের প্রয়োজনীয় জিনিস থরিদ করে। ক্রেতা, বিজেতা হিসেব রক্ষক ছাত্রদের মধ্য থেকেই নির্বাচিত করা হয়। যদি সম্ভব হয় দোকানে কোন বিজেতা রাখা হবে না। জিনিসের পাশে দাম লিখে রাখা হবে, ছাত্রেরা দাম দিয়ে নিছেদের প্রয়োজনীয় জিনিস সংগ্রহ করবে। সমবায় বিপনি পরিচালনার মধ্য দিয়ে সমবায়

#### সহপাঠকুমিক কাধাবলী

সমিতির প্রয়োজনীয়তা ও গঠন সম্পর্কে ছাত্রেরা শিক্ষালাভ করবে। বিচে খীন দোকানে জিনিস কিনবার মধ্য দিয়ে তার। সত্তার শিক্ষা পাবে।

- (৬) Hobbies:—িশ্বার্থীদের সংপাঠক্রমিক কান্ধ কর্মের মধ্যে f Hobby-কে স্থান দিতে হবে। Photography, Penfriendship, Stacollections, Coin collecting, Gardening, Wood work, Clay w leather work ইত্যাদি কান্ধক্য শিক্ষার্থীরা করে শিক্ষাকার্যে সক্রিয় ভূ গ্রহণ করবে, জীবনের অভিজ্ঞতা নিজেই অর্জন করবে।
- (৭) সামাজিক কার্যাবলী (Social works):— শিক্ষার্থীর। সহপাঠত কার্যাবলীর মধ্যে সামাজিক কাজকর্মে অংশগ্রহণ করবে। মেলা-পার্বণে শিক্ষ্যাবেশ্যুক কাজকর্ম করবে। তাছাড়া Junior Red cross, Social Edition, Labour Squads ইত্যাদিতে শিক্ষার্থীর। অংশগ্রহণ করবে। জ্বার্রেডক্রদ সমিতির মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থীর। নানারপ সেবাম্লক কাজকর্মে অংশী করবে। স্বাস্থ্য রক্ষার নিয়ম পালন প্রচার করলে ব্যক্তি স্বাস্থ্য ও সাস্থ্যের উন্নতি হয়। অল্পন্থ ও গ্রন্থ জনের সেবা একটি মহৎ কাজ। কাজের মধ্য দিয়ে জন সেবার মহৎ আদর্শ ছাত্রদের অঞ্প্রাণিত করা হ বিগ্যালয়ে Book Bank স্থাপন ও দরিদ্র সাহ্যায়্য ভাণ্ডার স্থাপন করে দেদানের ভিত্তিতে একটা তহবিল স্পত্তি করে গরীব ছাত্রদের বই দিয়ে পড়ান্থ সাহায্য করা যায়। এসব প্রতিষ্ঠান গঠন ও পরিচালনার দায়িত্ব ছাত্রদের তিন্তে হবে। এর মধ্য দিয়ে সংগঠন মূলক কাজ সম্পর্বেণ্ড তাদের অভিনত্তে ও প্রতিষ্ঠান পরিচালনার প্রত্যক্ষ জ্ঞান অজিত হবে।
- (৮) বস্তুমুখী কার্যাবলী (Multipurpose Activities): িক্ষা Boys Scout, Girls guide, N. C. C., A C. C. শ্রমদান, অঞ্চল পরি ইত্যাদি কাজকর্মে শিক্ষার্থীরা, অংশ গ্রহণ করবে।

বিভালয়ে শিক্ষার্থীদের স্বার্থেই সংপাঠজনিক কাশাবলীর ব্যবস্থা করতে হ এ ব্যাপারে শিক্ষা সংস্কার করতে হবে। পরীক্ষা ব্যবস্থার সংপাঠজন কার্যাবলীকে গুরুত্ব দিতে হবে। এ ন্যাপারে সরকারী আর্থিক অনুদান বাচ হবে। শিক্ষকদের এ ব্যাপারে উৎসাধী ভূমিকা নিতে হবে। সহপাঠজ কার্যাবলীর সার্থক রূপারণ শিক্ষার্থীর শিক্ষাগ্রহণ সম্পূর্ণ হবে এবং বিভাল সমাজ জীবন নুধ্বিত হয়ে উঠবে।

### প্রখাবলী

(1) Why is so much stress laid on Co-Curricular activities now a days? Who would organise Co-Curricular activities in a Secondary School? Give reasons for your answer.

(C. U., B. T.-1967)

(2) What principles should guide you in the planning of extra curricular activities in your School? How do they influence the realisation of the major objectives of education.

(North Bengal University, B, T-1967)

(3) How does proper organisation of co-curricular activities in the school help the education of character.

(C. U., B, Ed.—1971)

- (4) What is the place of co-curricular activities in education? How do they help in the Training of character? Out line plans for the organisation of two co-curricular activities that you consider most useful.

  (N. B. U. B. T.—1969)
- (5) Extra corricular activities that are now regarded as an intergral part of education.—discuss, Describe at least five such activities that can effectively be introduced in secondary schools of West Bengal. (C. U., B. T.—1966)
- (6) Extra curricular activities are now more popularly regarded as "co-curricular"—Why? Describe the organisation of any one important co-curricular activity and Examine its Educational benefits.

  (C. U., B, Ed.—1059)
- (7) Write notes on-
  - (a) co-curricular Activities

(C. U B. Ed.—1970)

### অপ্তম অধ্যায়

## ৰিতাল**েয় স্বায়ত্ব শাসন** (SCHOOL SELF GOVERNMENT)

শিক্ষা সংক্রান্ত চিন্তাধারার পরিবর্তন হয়েছে। বিচ্ঠালয়ে শিক্ষাথী শিক্ষাগ্রহণ করতে। বিচ্ঠালয় পরিশাসনের দায়িত্ব প্রধান শিক্ষক, অন্যান্ত ও পরিচালক সমিতির। বিভালয় পরিশাসনে ছাত্রদের ব্যবহারের কথা গ বেশী করে চিন্তা করা হয় নাই। কিন্তু স্মাজ ব্যবস্থা পরিবর্তনের স শিক্ষা ব্যবস্থার ও পরিবর্তন ও হয়েছে। পথিবীর ৩০০ গণতান্ত্ৰিক সমাজ-মান্তবের মধ্যে ১০০ কোটি মানুদ এখনই সমাজতান্ত্রি তান্ত্রিক চিন্তাধারা ও বিভালয়ের কায়জ্পাসন (Socialistic State) বসবাস করে; ২০০ কোটি সমাজতান্ত্রিক চিন্তাধারায় উদুদ্ধ। গণতন্ত্র (Demc সম্বন্ধে মোহমৃত্তি এখন ও ঘটে নাই, এখন ও অনেকে গণতদ্বের কথা বলেন, গ কথা ভাবেন, সমাজতান্ত্রিক ও গণতান্ত্রিক চেতনার প্রত্যক্ষ প্রভাব শিক্ষাব্যবস্থার উপর। তাই বিভালয়ে স্বায়ত্তশাসনের কথা চিন্তা করা কোথাও কোথাও স্বায়ত্ত্বাসন নিয়ে পর্বাক্ষা নিরীক্ষাও হয়েছে। ছাত্র-বি যে চরম রূপ এখন আমরা প্রতাক্ষ করি তাদের স্বায়ত্রশাসনের অধিকার এ অনেকথানি সমাধান করতে পারবে বলে অনেকে মনে করে। বিভালয়ের কাজ কর্মে তাই শিক্ষার্থীদের উপর দায়িত্ব অর্পণ করা হয়। অনেকে পরিচালক সমিতিতে বা ছাত্র প্রতিনিধিত্বের (Student's Represent কথা বলেন। শিক্ষার্থীদের উপর দায়িত্ব অর্পিড হলে তারা কম বয়স তা বহন করতে অভ্যন্থ হবে, ফলে তাদের ভবিষ্যৎ সমাজজীবন সমূর হবে।

বিভালয় হচ্ছে ভবিশ্বং জীবনের প্রস্তুতি-ক্ষেত্র; — শিক্ষার্থীরা পরবর্তী যে সব সমস্তার সম্মুখীন হবে, সমাজের সভ্য রপে তাকে যে সব কর্ত্বর সকরতে হবে শিক্ষার মধ্য দিয়ে তাকে তার জন্ম প্রস্তুত্ত শিক্ষার্থীকে ভবিশ্বতের হবে। শিক্ষা মানেই অভিজ্ঞতা সঞ্চয়। জীবনের যাত্র উপযুক্ত নাগরিক করে গড়ে ভোলাই বিভালয় নিত্য নতুন অভিজ্ঞতা লাভের মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থীরা নি সারক্ষাসনের মূল লক্ষ্য গড়ে তুলবে, স্কুলে এসে শিক্ষকের নিকট পাঠ আর পড়া মৃপস্থ বলাই বর্তমান শিক্ষার উদ্দেশ্য নয়; আ শিশু ভবিশ্বং নাগরিক। প্রতিটি রাষ্ট্রের কর্তব্য উপযুক্ত শিক্ষার ব্যবস্থা শশুদের রাষ্ট্রের উপযুক্ত নাগরিক গড়ে তোলা। সক্রিমভাবে তারা যাতে গ

রাষ্ট্র পরিচালনাম অংশগ্রহণ করতে পারে বিচ্চালয়ের মধ্য দিয়ে তাদের সে শিক্ষার ব্যবস্থা করতে হবে। গণতান্ত্রিক রাষ্ট্র-ব্যবস্থায় শিক্ষাকেও গণতান্ত্রিক করে তুলতে হবে। বিচ্চালয়ের গণতান্ত্রিক সমাজে চাত্রেরা বিচ্চালয় পরিচালনায় যাতে অংশ গ্রহণ করতে পারে সেজন্য স্কুলে স্বায়ম্বশাসন ব্যবস্থার প্রবর্তন করা হতে পারে।

### বিহালয় সমাজের প্রতিচ্ছবি

(School is the Miniature of the Society)

শিশু ভবিশ্যং জীবনে যে সমাজের নাগরিক রূপে প্রতিষ্ঠা লাভ করবে সেই সমাজের রূপটি সম্পর্কে বাস্তব অভিজ্ঞতা সে যাতে বিহ্যালয়ের শিক্ষার মধ্য দিয়েই লাভ করে দে ব্যবস্থা করতে হবে। শিক্ষার্থীদের সামনে এমন সব স্থযোগ-স্কবিধা

শিক্ষা শিক্ষাণীর ভবিন্তুৎ জীবনে প্রতিষ্ঠিত করবে থাকবে যার মধ্য দিয়ে তারা এমন অভিজ্ঞতা লাভ করবে যাতে ভবিশ্যতে দামাজিক ও রাষ্ট্রীয় দায়িত্ব পালনে তাকে বিব্রত হতে না হয়। ভবিশ্যং জীবনের পক্ষে প্রয়োজনীয় ও দমাজের পক্ষে কল্যাণকর শিক্ষা যদি বিতালয় থেকে পাওয়া না যায়

ভাগনে বিজ্ঞালয়ে যাবাৰ কোন সার্থকতাই থাকে ন।। স্ব্যাপক **ফ্রাঙ্ক লিন জোন্স্** বলেছেন:—"The school is fundamentally an experience giving institution, and it it cannot give more vital exprience that the child can get anywhere else, in the world, it has no valid claim upon his thime."

আমর। গণতান্ত্রিক রাষ্ট্রের অধিবাসী। গণতান্ত্রিক রাষ্ট্রের অধিবাসী রূপে গড়ে তোলবার জন্য যা কিছু প্রয়োজন শিশুদের শিক্ষার মধ্যে সে আয়োজন রাখতে হবে। বিজ্ঞালয়ের কার্যাবলী এমন ভাবে পরিচালনা করতে হবে যাতে বিজ্ঞালয় একটি আদর্শ গণতান্ত্রিক রাষ্ট্রের ক্ষন্ত্র সংস্থলন বলে মনে হবে। গণতান্ত্রিক রাষ্ট্র গঠন ও পরিচালনার ব্যবস্থা দে স্কুলের বই-পড়ার সাথে শ্বল পরিচালনার সাথে প্রত্যক্ষভাবে জড়িত থেকে জানবে। সে নিজেই

বিভালয় স্বায়ত্ব। সন শিক্ষাথীদের শৃংগলা-বোধ শিক্ষা দেবে আদর্শ গণভান্ত্রিক স্কুল-রাষ্ট্রের পরিচালনায় অংশ গ্রহণ করবে। কাজের মধ্য দিয়ে ভার শৃংখলাবোধ জন্মাবে। সে ব্বাতে শিখবে জীবনে শৃংখলার কি প্রয়োজন। বাইরের থেকে চাপিয়ে শৃংখলার বোঝাকে শিশুরা নিপীড়ন বলে মনে

করে। কিন্তু, কাজের স্মষ্ঠু পরিচালনার মধ্য দিয়ে যখন ভাদের মনে শৃংখলা বোধ জন্মাবে, ব্নতে পারবে জীবনের প্রতিটি ক্ষেত্রে শৃংখলার কি প্রয়োজন, তখন তারা স্বেচ্চায় শৃংখলাকে মেনে নেবে। অনেক তত্ত্ব কথা শুনিয়ে ও বহু উপদেশ ও নিপীড়নে যে ফল পাওয়া যায় নি প্রাত্যহিক জীবনের

অভিজ্ঞতার মধ্য দিয়ে তারা জীবন গঠনে ও স্বষ্ঠ কর্ম-সম্পাদানে শৃংথলার প্রয়োজন সম্পর্কে অবহিত হবে। স্বয়ং শাসিত স্কুল সমাজের নানা কাজে অংশ গ্রহণ ও স্বর্গতু রূপায়ণের মধ্য দিয়ে তাদের আত্মবিশ্বাস বেড়ে যাবে ও দায়িছ বোধ জন্মাবে। সমাজ জীবনে গোষ্ঠাবন্ধ হয়ে আমরা বাস করি। শিক্ষার একটা কাজ হচ্চে শিশুকে সামাজিক করে গড়ে তোলা। সজ্যবদ্ধ হয়ে মিলে মিশে কাজ করার ফলে তাদের সামাজিক বোধ জন্মায়, দলগত মনোভাব গড়ে উঠবে, সমাজে বাস করার পক্ষে সহনশীলতা, পারস্পরিক প্রীতি ও সহযোগিতার প্রয়োজনীয়ত। তারা উপলব্ধি করবে।

# বিঘালয়ের প্রশাসনে শিক্ষার্থীদের সক্রিয় অংশগ্রহণের ইতিহাস

(History of the Students Active Participation in School Administration)

বিতাল্য প্রশাসনের ইতিহাসে তিন্টি প্রধান তর লক্ষ্য করা যায় :--

- (১) প্রধান শিক্ষকের স্বৈরাচারঃ—বিভালয় প্রশাসন ইতিহাসের প্রথম স্থান এর সম্পূর্ণ কর্ত্তর ছিল প্রধান শিক্ষকের হাতে। তিনি শান্তি, প্রীতি ও পুরস্বারের মাধ্যমে বিভালয়ের শৃংখল। রক্ষা করতেন এবং বিভালয় প্রশাসন করতেন।
- (২) প্রধান শিক্ষক ও অন্যান্য শিক্ষকদের অভিজ্ঞাততম্ব :—পরবর্তী কালে প্রধান শিক্ষকের একক কর্তৃত্ব হ্রাস পায়। তার সঙ্গে যোগ দেয় অন্যান্য শিক্ষকবৃন্দ। প্রধান শিক্ষক ও অন্যান্য সহকারী শিক্ষকবৃন্দ একই কায়দায়।বহালয় প্রশাসনে অংশ গ্রহণ করেন।
- (৩) শিক্ষার ক্ষেত্রে গণতান্ত্রিক চিন্তাধার। কেশো প্রভৃতি শিক্ষাবিদ্যণ শিক্ষাক্ষেত্রে শিক্ষাথীর অধিকারকে প্রতিষ্ঠিত করেন। শিক্ষার ক্ষেত্রে শিক্ষাথীদের স্বাধিকার প্রতিষ্ঠিত হয়। সেই থেকে বিভালয়ে স্বায়ত্বশাসন ও বিভালয় প্রশাসনে শিক্ষার্থীদের অংশ গ্রহণের কথা চিন্তা করা হচ্ছে। এ ব্যাপারে নানান প্রীক্ষা-নিরীক্ষা হচ্ছে।

শিক্ষা ইতিহাসের পাতায় বিভালয় প্রশাসনে প্রধান শিক্ষক ও অস্থান্ত শিক্ষকদের ভূমিকা প্রধান হলেও ভারতের শিক্ষা ইতিহাসের অতীত অধ্যায়ের চিত্র কিছুটা ভিন্নরূপ। ত্রাহ্মণ্য ও বৌদ্ধযুগে, এমন কি মধ্যযুগেও বিভালয় পরিচালনার কিছু কিছু দায়িত্ব ভালো চাত্রদের উপর'দেওয়া হ'ত। স্থানিক প্রথা (Monitorial System):—১৭৮২ খ্রীষ্টান্সে Dr. Andrew Bell দক্ষিণ ভারতের বিভালস্থগলিতে এই প্রথা লক্ষ্য করেন। এই পর্বৃতি সর্বার পড়োর দালির পড়ো' বলে পরিচিত। এই 'সর্দার পড়ো' শিক্ষক দর্বার নিযুক্ত হ'ত, তারা তুই ছেলের নাম থাতায় তুলে রাথতো। Home task সংগ্রহ করতো, অক্তান্ত ছাত্রদের বাইরে যাওয়ার অত্মতি দিত, Black Board মৃছে রাথতো, চক-ভাস্টার-মানচিত্র এনে রাথতো। শ্রেণীকক্ষ পরিকার রাথতো, বেঞ্চ-চেমার-টেবিল ঠিক মত সাজিয়ে রাথতো। পরবর্তীকালে তারা নীচু শ্রেণীতে কিছু কিছু পড়ানোর দায়িত্বও নিতো। এইভাবে তার। বিভালয় প্রশাসন ও শিক্ষাকর্মে অংশ গ্রহণ করতো।

প্রিফেক্ট প্রথা (Prefect System) :--মনিটর বা 'স্পার পড়ো' প্রথা ইংলতে অক্তভাবে জনপ্রিয় হয়েছিল, Dr. Thomas Arnold রাগবির Public School-এ উনবিংশ শতান্ধীতে এই প্রথাকেই প্রিফেক্ট প্রথা Dr. Thomas (Prefect System) নামে প্রচলিত করেন। তিনি উচ arnold শ্রেণীগুলি থেকে ভাল ও যোগ্য ছাত্র বেছে নিয়ে তাদের উপর বিজ্ঞানয় প্রশাসন ও শিক্ষাদানের দায়িত্ব অপণ করেন। মনিটর প্রথা ও প্রিফেক্ট প্রথার অনেক ক্রটি আছে। মনিটর বা প্রিফেক্ট প্রধান শিক্ষক বা অত্য কোন শিক্ষক দারা মনোনীত, ছাত্রদের দারা নির্বাচিত মনিটর ও প্রিফেক নয়। শিক্ষকদের অন্তগ্রহ ভাজন ঐ ছাত্রটির বিরুদ্ধে সমস্ত প্রথার ক্রেটি শ্রেণীর বিক্ষোভ দানা বেঁপে উঠে। মনিটর বা প্রিফেক্ট শিক্ষকদের নিধেশ পালন করে মাত। তার নিজম্ব কোন স্বাধীনত। ব। অধিকার নাই। মনিটর বা প্রিফেক্ট প্রথা তাই প্রধান শিক্ষক বা অক্তান্ত শিক্ষকদের পরোক্ষ শাসন, শিক্ষার্থীদের স্বায়ত্রশাসন ন্য ।

# শিক্ষকের ভূমিক।

(Teacher's Role)

বিতালর সমাজে শিক্ষকের একটি বিশিষ্ট ভূমিকা রয়েছে। বিতালয়কে গণতান্ত্রিক সমাজে পরিণত করতে হলে ছাত্রদের নানা সমস্যা এসে ভীড় জমাবে, চলার পথে অনেক বাধা বিদ্ধ স্বষ্ট হবে। শিক্ষক এখানে উপদেষ্টার ভূমিক। গ্রহণ প্রধান শিক্ষকের করবেন। নানাকাজের পরিকল্পনা গ্রহণ ও রূপায়ণে ছাত্রদের করবেন। নানাকাজের পরিকল্পনা গ্রহণ ও রূপায়ণে ছাত্রদের করবেন। প্রত্যক্ষ ভাবে ভিনি ছাত্রদের কাজে হস্তক্ষেপ করবেন না। ছাত্ররা যেন মনে করার স্ক্রযোগ না পায় ভাদের হাতে সন্ত্যিকারের কোন ক্ষমতা দেওয়া হয় নি। ভাদের সামনে রেখে শিক্ষকগণই কাজ চালাচ্ছে একথা ভাববার স্থযোগ ষেন তারা না পায়। কিন্তু শিক্ষকের সদা সতর্ক দৃষ্টি থাকবে যাতে ছাত্ররা অপব্যবহার না করে। ছাত্রদের হাতে ক্ষমতা দিলে, দায়িত্ব চাপালে কর্ত্বিয় সম্পাদনে প্রথম অবস্থায় অনেক ভ্রাস্তি হতে পারে। প্রাথমিক ভূল ভ্রাস্তিতে হতাশ হলে চলবে না। তাদের ভূল ক্রটি সংশোধন করে ঠিক পথে চালাবার দায়িত্ব শিক্ষক গ্রহণ করবেন।

ছাত্রদের দায়িত্বশীল নাগরিক রূপে গড়ে তোলবার প্রাথমিক প্রচেষ্টা রূপে ভারতে স্থূল স্বায়ত্বশাসন ব্যবস্থাব প্রথম প্রবর্তন করেন রবীন্দ্রনাথ। নাগরিক জীবনের দায়িত্ব ও কর্তব্য পালনের উপযুক্ত শিক্ষা বিভালয় জীবনের রবীন্দ্রনাথ
মধ্য দিয়েই শুরু হবে এই উদ্দেশ্যে রবীন্দ্রনাথ তার বিভালয়ে
১০০৫ খ্রীঃ স্কুল স্বায়ত্বশাসন ব্যবস্থার প্রচলন করেন।

প্রস্তুত্তি (Preparation): — স্কুলে স্বায়ন্থশসন ব্যবস্থার প্রবর্গনের পূর্বে প্রধান শিক্ষক এ বিষয় নিয়ে সহকারী শিক্ষকদের সাথে কি কি ব্যবস্থা অবলম্বন করা যায় ও কিভাবে অগ্রসন হওয়। যায় তা নিয়ে আলোচনা করবেন। সহকারী শিক্ষকদের সহযোগিতা ভিন্ন এ ব্যবস্থার সাকল্য সম্ভব নয়। শিক্ষকদের মনে এ বিষয়ে দিয়ে থাকতে পারে, সংশয় থাকতে পারে, ছাত্রদের হাতে শৃংখলার দায়ির দিলে তা তারা যথার্থয়পে পালন করতে পারবে কি না। তারপর তারা মনে করতে পারেন এতে তাদের অধিকার সংকোচিত হবে, তাদের ম্যাদা ক্ষয় হবে। ছাত্রদের শুভ বুবির উপর নির্ভব করলে, ম্যাদা কি অধিকার ক্ষম হ্বার কোন সন্থাবনা আছে বলে মনে হয় না। শিক্ষকগণ প্রথম অবস্থায় উপদেষ্টা-প্রথম বায়য় শাসন রূপে থাকবেন। ছাত্রের। ভুল করলে শিক্ষকগণ তা সংশোধন

প্রথমে স্বায়ত্ব শাসন
রূপে থাকবেন। ছাত্রের। ভুল করলে শিক্ষকগণ তা সংশোধন
সংজ্যন্ত সঠিক দৃষ্টিভঙ্গী
গড়ে ভুলতে হবে
করবেন। ক্ষমতার অপব্যবহারের সম্থাবনা যে একেবারে
নেই তা বলা যায় না, এ অবস্থার স্ফি হলে তার প্রতিকারের

ক্ষমত। শিক্ষক ও প্রধান শিক্ষকের সব সময়েই থাকবে। শিক্ষক-ছাত্র সম্পর্ক প্রীতিপূর্ণ হলে সহযোগিতার মধ্য দিয়ে স্কুল স্বায়ত্তশাসন ব্যবস্থা পরিচালন। অতি স্বষ্ঠু তাবেই সম্পন্ন হবে।

স্কুলে স্বায়ত্তশাসন ব্যবস্থা চালু করার পূর্বে ছাত্রদের এ বিষয়টি সম্পর্কে ভাল করে বোঝাতে হবে। মানসিক প্রস্তুতি না থাকলে তারা প্রথম থেকেই ভূল করতে পারে। ক্ষমতার সাথে তাদের যে বিরাট দায়িত্ব প্রহালকরত হচ্ছে তা তাদের ব্ঝিয়ে দিতে হবে। একে কার্যকরী রূপ দেবার পূর্বে পরিচালনা সংক্রাম্ভ বিধি ও নিয়ম-কাত্রন পূর্বেই প্রস্তুত করে নিতে হবে।

### বিসালয়ে ছাত্রদের সায়ত্বশাসনের বিভিত্র রূপ

(Different Types of Student's Self-Government in the School)

় বিজ্ঞানরে স্বায়হশাসনেব বিভিন্ন কপ থাছে। সেগুলি হ'ল,—
' ॥১॥ মনিটর ও প্রিফেক্ট প্রথার সংস্কার সাধন (Reformation of the Monitorial and Prefect System): -পরাত্য মনিটর ও প্রিকেক প্রথাকে বর্তমানের গণতান্ত্রিক প্রতির মাধ্যমে সংস্কার সাধন করা যেতে পারে এবং তাকে বিভালয় স্বায়র্শাসনের কাজে লাগানে। যোক নিৰ্বাচনের মাধানে পারে। মনিটর বা প্রিফেক্ট ছাত্রদের দার। নিবাচিত হবে। এবং এটের নেতকে একটি নির্বাচিত কলিটি শ্রেণী পরিচালনা করতে পারে।

'হাউন্ন' প্রথা (House system) :—এই প্রথা বিজ্ঞালয়ে সায়ত-শাসনের ক্ষেত্র খুবই কার্যকরা। ইংলড়ে এই প্রথার প্রচলন খুব বেশা। এই প্রথাতে প্রতিটি শ্রেণার ছাত্রছাত্রীকে ৪।৭টি 'হাইসে' (House) ভাগ করা হয়।

প্রতি খেলার ছাত্র-नुभ कथकाँ शिक्टाम বিভক্ত হবেন

শাধারণতঃ মনীধীদের নামে তাদের নাম করণ করা হয় ( रामन-तामरमाइन श्रेंम, विद्यामागत श्रेंम, विवाजी হাউদ, তিলক হাউদ ইত্যাদি। ফলে বিভালয়ের সমস্ত ছাত্রেরা ৩।৪টি House-এ বিভক্ত হয়ে পডে। প্রতিটি হাউদে

সব শ্রেণীর ছাত্রছাত্রী সমস্থ্যায় থাকে। প্রতিটি 'হাইস' পরিচালনাব জন্ম একটি কেন্দ্রীক কমিট (নির্বাচিত) থাকে। প্রতি 'হাউদে' এক একজন House Leader থাকে। প্রতিটি হাউস বিভাবমের শৃংথলা রক্ষা, পরিষ্কার-পরিজ্ঞাতা, খেলাধুলা, বিভালয় পত্রিকা, বিতর্ক সভা, অভিনয়, প্রদর্শনী, সাংস্কৃতিক উংস্ব ইত্যাদিতে সংশ গ্রহণ করে সম্পূর্ণ গণতান্ত্রিক উপায়ে। বিভিন্ন হাউদের মধ্যে বিভিন্ন ক্ষেত্রে প্রতিযোগিতার ব্যবস্থা করা হয়। Health competition-এর মাধামে শিক্ষার্থীদের মধ্যে বিভিন্ন গুণাবলী বিকশিত হয়।

॥ পথিকত প্রথা (Pioneer system):—শিক্ষার্থীদের মধ্য থেকে বিভিন্ন বিষয়ে পারদর্শী কয়েকজনকে নিবাচিত করে তাদের উপর বিভিন্ন বিষয় তদারকীর ভার দেওয়া হয়। ২া৩ জন ভাল ছাত্র নীচের শ্রেণীগুলিতে শিক্ষাদান

ছাত্রেদের নিয়ন্ত্রণ স্বায়ত শাসন

করবে। ২০ জন সংগীত-নাটক অভিজ্ঞ চাত্র বিহ্যালয়ের বিভিন্ন বিষয়ে পারদশী উৎস্ব-অনুষ্ঠ'ন পরিচালনা করবে। ২।৩ জন নির্বাচিত ছাত্র-প্রতিনিধি বিত্যালয়ের পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা দেখাখনা করবে।

২া৩ জন ছাত্র প্রতিনিধি বিছালয়ে শিক্ষার্থীদের নিয়মিত উপস্থিতির হিসেব রাখবে। তাদের নিয়ে একটি কমিটি হবে। এই কমিটি পরিকল্পনা করে বিভিন্ন প্রশাসনমূলক কাজকর্ম পরিচালনা করবে। সোভিয়েট রাশিয়াতে এ ধরনের প্রথা আছে।

া৪॥ ছাত্র সংসদ (Students' Union):—বিভাবরে বিভিন্ন শ্রেণী থেকে নির্বাচিত প্রতিনিধিদের নিয়ে একটি ছাত্র সংসদ গঠিত হবে। প্রধান শিক্ষক পদাধিকার বলে এর সভাপতি হলেও অক্টান্ত সকলেই ছাত্রদের মধ্য থেকে নির্বাচিত হবে। একজন হবে সাধারণ সম্পাদক (General Secretary)। ছাত্র সংসদের বিভিন্ন উপসমিতি থাকবে; যেমন,—সাহিত্য সমিতি, ক্রীড়া সমিতি, সংস্কৃতি সমিতি, সমাজসেবা সমিতি, পত্রিকা সমিতি। দরিদ্রসেবা সমিতি ইত্যাদি। প্রতিটি উপসমিতির এক-একজন সম্পাদক থাকবে। ছাত্রসংসদের একজন কোষাধ্যক্ষ ও একজন হিসেব পরীক্ষকও থাকবে। এই সমিতি সম্পূর্ণ গণতান্ত্রিক পদ্ধতিতে কাজকর্ম করবে। এবং বিভিন্ন কাজ-কর্মের সময় বিভিন্ন শ্রেণীর ছাত্রছাত্রীদের সক্রিম সহযোগিতা গ্রহণ করবে।

॥৫॥ (শ্রণী সমিতি (Class Committee): শ্রেণী সমিতির সদস্যদের শ্রেণীর ছাত্রের। নির্বাচন করবে। এ নিবাচন সারা বছরের জন্ম হতে পারে বা বচরে ত'বার হতে পারে। নির্বাচিত সদস্রের। একজন সভাপতি শ্রেণী পরিচালনা নির্বাচিত করবেন। শ্রেণী শিক্ষক উপদেষ্টারূপে থাকবেন। শ্রেণী সমিতি শ্রেণী শৃংখলার দায়িত্ব গ্রহণ করবে। প্রয়োজন হলে শৃংখলা ভঙ্গকারীর শান্তি বিধান করবে। গুরুতর অপরাধ যেখানে দৈহিক শান্তির প্রশ্ন জড়িত তা প্রধান শিক্ষককে জানাতে হবে। শ্রেণী সমিতি থেকে কোন শান্তির স্থপারিশ কর। হলে তাদের সিদ্ধান্ত বহাল রাখা হবে কি না তা প্রধান শিক্ষক শ্বির করবেন। বিশেষ অবস্থা ব্যতিরেকে ছাত্র সমিতির সিদ্ধান্ত পরিবর্তন করা উচিত নয়। ঘন ঘন ছাত্রদের সিশ্ধান্ত পরিবর্তন করলে ছাত্ররা মনে করবে তাদের সত্যিকারের কোন ক্ষমতা নেই। শ্রেণী শৃংখলা রক্ষা করা ছাড়াও শ্রেণীর পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতার দিকে তারা দৃষ্টি রাথবে, শ্রেণীকক্ষের সৌন্দর্য বৃদ্ধির দিকেও তারা দৃষ্টি রাথবে। শ্রেণী থেকে হাতের লেখা সাময়িক পত্রিক। প্রকাশ ব্যবস্থা ও শ্রেণী গ্রন্থাগার থাকলে সমিতি তার পরিচালনা করবে। শ্রেণীর খেলাগুলার ব্যবস্থাও সমিতি করবে।

॥৬॥ সংসদীয় পদ্ধতি (Council Type) :—এই পদ্ধতিতে নির্বাচিত ছাত্রপ্রতিনিধিদের হাতে বিগালয়ের স্বায়ত্বশাসনের ভার তুলে দেওয়া হয়। সংসদীয় গণতয়ের মত এতে একজন প্রধান মন্ত্রী, বিভিন্ন সমিতিরে মন্ত্রী গারিবদীয় গণতয় ইত্যাদি থাকে। এদের কার্য ধারা নিয়ে কার্যকরী সমিতিতে পারিবদীয় পদ্ধতিতে আলোচনা ও বিতর্ক করা হয়। কোথাও কোথাও Sinior Student প্রথাও প্রচলিত আছে। সেক্ষেত্রে সব থেকে যার বয়স বেশী তার অভ্যুক্তভাও বেশী,—একথা ধরে নিয়ে তাকে স্বায়ত্বশাসনের মূল নেতৃত্ব দেওয়। হয়।

শিকা প: প্রথম পর্ব-->

কার্যকরী সমিতি (Executive Committee): প্রতি শ্রেণী থেকে কয়েকজন করে সভা নিয়ে সমগ্র ভালের জন্ম কার্যকরী সমিতি গঠিত হবে। স্মিতির একজন সভাপতি ও একজন সহ-সভাপতি থাকবে। কাৰ্যকরী সমিতি নিৰ্বা-এদের সমিতি সভারা নির্বাচিত করতে পারে। কিন্তু সমগ্র চনের মাধামে হবে স্থলের ছাত্রদের মারা নির্বাচিত হলে ব্যবস্থাটি অধিক গণতন্ত্র দমত হবে। বিভালয়ের সাধারণ শৃংখলা ছাড়া এই সমিতি খেলাখুলা পরিচালনা, স্থল পত্রিকা, গ্রন্থাগার, সমবায় বিপনী প্রভৃতি পরিচালনার দায়িত গ্রহণ করবে। স্কলে নাট্যাত্র্ছান ও প্রদর্শনীর ব্যবস্থাও এরাই করবে। বিভিন্ন কার্য পরিচালনার জন্ম ভিন্ন ডিন্ন উপ-সমিতি থাকবে। যার যেরূপ প্রবণতা ও যে যেই দিকে পারদর্শী তাকে সেই উপ-সমিতির সভ্য করা হবে। প্রধান শিক্ষক প্রধান উপদেষ্টারূপে থাকবেন। বিভিন্ন উপ-সমিতেতে শিক্ষক উপদেষ্টা থাকবেন। গুরুতর বিষয় ছাড়া তাঁরা ছাত্রদের কাজে হস্তক্ষেপ করবেন না। ভুল ভ্রান্তির সংশোধনের দায়িত্ব শিক্ষকগণের। তাই বিভিন্ন উপসমিতি কিভাবে কাজ করছে তার উপর সতর্ক দৃষ্টি রাথবেন।

বিন্থালয়ের স্বায়স্থশাসন ব্যবস্থার প্রবর্তন হলে অনভিজ্ঞতার জন্ম ছেলেমেয়ের। ভুল করবে। তবুও তাদের স্থযোগ দিলে তারা বাধা বিপত্তির মধ্য দিয়েই ভবিশ্রৎ জীবন গঠনের প্রয়োজনীয় শিক্ষা লাভ করবে। ছাত্রছাত্রীদের শিক্ষার্থীদের ভুল বন্ধ ভুভবৃদ্ধির উপর নির্ভর করে দায়িত্ব দিলে তারা শৃংখলা ও সহযোগিতার প্রয়োজনীয়তা বৃথতে পারবে। শিক্ষা পাবে যে, কি করে একটা সংগঠন গড়ে তুলতে হয়;—তাকে পরিচালনা করতে হয়। এই কার্ধকরী ও স্কষ্টিধর্মী শিক্ষার মধ্য দিয়েই তারা দায়িত্বশীল ও কর্তব্যনিষ্ঠ স্থনাগরিক হয়ে উঠবে।

### বিহালেয়ে বায়ত্ব শাসনের শুরুত্ব

(Importance of the School Self-Government):

নিম্নলিখিত কারণগুলির জন্ম বিছালয় স্বায়ত্তশাসনের গুরুত্ব স্বীকার করা হয়েছে ;—

(১) বিভালয়ে ছাত্রুদের স্বায়ত্তশাসন তাদের মধ্যে শৃংথলা স্বষ্টি করে। ফলে ছাত্র-শৃংখলা কমে যায়। শিক্ষার্থীরা মনে করে যে, বিভালয় তাদেরই। কাজেই লে ক্ষেত্রে শৃংখলা ভঙ্গ করার কোন যুক্তি থাকবে না। বিভালয়ের উপর ছাত্রদের অধিকার তাদের স্থশ্বংখল করে।

(২) শিক্ষার্থীদের মধ্যে গণতান্ত্রিক চেতনা, সমাজতান্ত্রিক চিস্তাধারা ও সামাজিক দৃষ্টিভঙ্গীর উদয় হয়। শিক্ষার সঙ্গে সমাজের যোগা-গণতান্ত্রিক চেতনা, সমাজতান্ত্রিক চিস্তান্তর। যোগ হয়। যৌথ মনোভাব, দলীয় অমুভৃতি, গোটা চেতনা, সহমোগিতা, সহামুভৃতি, প্রভৃতি দৃষ্টিভঙ্গীগুলি গড়ে উঠে। সহমোগিতা, সহামুভৃতি, প্রভৃতি দৃষ্টিভঙ্গীগুলি গড়ে উঠে। সহমোগিতা, সহামুভৃতি, প্রভৃতি দৃষ্টিভঙ্গীগুলি গড়ে উঠে। সই সঙ্গে শিক্ষার্থীদের মধ্যে সামাজিক গুণাবলীর বিকাশ হয়। মধুর ব্যবহার, শিপ্তাচার, অপরের প্রতি অমুভৃতি প্রভৃতি স্টে

(৩) শিশু মনস্তব্যের বিচারে স্বায়ত্তশাসন বিভালয়ে কাম্য। পূর্বতন পদ্ধতিতে তাদের উপর যে সব শান্তি, কর্ম ও চিন্তা চাপিয়ে দেওয়া

ংত তা থেকে তারা মৃক্তি পায়। তাদের প্রবৃত্তি ও প্রক্ষোভ গুলি স্বাভাবিক ভাবে সামাজিক পথে পরিচালিত হয়। মানসিক স্বাস্থ্য অক্ষ

थांदक।

(৪) বিহ্যালয়ে স্বায়ত্বশাসনের প্রবর্তনের ফলে শিক্ষার্থীরা জীবনের অভিজ্ঞতা তার মধ্য দিয়ে জীবনের নানাবিধ অভিজ্ঞতা অর্জন করে। অর্জন প্রশাসনিক, সাংগঠনিক ও পরিচালনার বিভিন্ন অভিজ্ঞতা তাদের ভবিশ্বং জীবনের বহু কাজে আসে।

(৫) বিভালয়ে স্বায়ত্তশাসনের মাধ্যমে শিক্ষার্থীর পাঠ-পাঠক্রমের সঙ্গে ক্রমের সঙ্গে সহপাঠক্রম; ও জীবনের অভিজ্ঞতার মিলন জীবনের যোগ হয়। স্বাধীন শিক্ষা প্রতিষ্ঠিত, এবং ব্যক্তি ভার অন্তর্নিহিত স্বার পরিপূর্ণ বিকাশের স্থযোগ পায়।

(৬) বিভালয়ে স্বায়ত্তশাসনের মাধ্যমে শিক্ষার্থীরা কতক-বিভিন্ন শুণাবলীর গুলি গুণ অর্জন করে। সেগুলি হ'ল,—দায়িত্ব জ্ঞান, কর্তব্য বিকাশ নিষ্ঠা, বন্ধু প্রীতি, সংযম, ধৈর্য, বিচক্ষণতা, নেতৃত্ব, আচরণ, ব্যবহার, কর্মদক্ষতা, দলপ্রীতি, পদ্মতসহিষ্ণুতা, বিশ্লেষণ পর্যবেক্ষণ ক্ষমতা ইন্ড্যাদি। বিভালয়ে শিকার্থীদের স্বায়ত্বশাসন প্রবর্তনে কতকগুলি বাধা-বিপত্তি আছে। প্রধান শিক্ষক, অন্তান্ত সহকারী শিক্ষক কোমলমতি শিক্ষার্থীদের হাতে এত ক্ষমতা তুলে দিতে রাজী থাকেন না। তাতে তাঁদের মর্বাদার হানি বিভালতে স্বায়ত্রশাস-হয় বলে তাঁরা মনে করেন। বিছ্যালয়ের পরিচালক সমিতি নের কি বাধা বিপত্তি ও অভিভাবকেরাও তার জন্ম প্রস্তুত নয়। নির্বাচিত ছাত্র প্রতিনিধিরা বিভিন্ন বিষয়ের দক্ষ নাও হতে পারে। তাদের প্রশাসনিক ও সাংগঠনিক দক্ষতা নাও থাকতে পারে। অনেক সময় তারা এমন সিদ্ধান্ত নিতে পারে যা ছাত্র স্বার্থ ও বিভালয়ের স্বার্থের পরীপন্থী। স্বায়ন্তশাসনের যে লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য নিম্নে তা প্রবর্তন করা হচ্ছে ছাত্র প্রতিনিধিরা তা নস্তাৎ করে দিতে পারে।

এত বাধা বিপত্তি ও অস্থবিধা সত্ত্বেও আধুনিক শিক্ষাতত্ত্বে বিভালয়ে ছাত্রদের স্বায়ত্বশাসনকে মেনে নেওয়া হয়েছে। স্থান্ত ও পরিকল্পনাপূর্ণ স্বায়ত্বশাসনে ভূল ক্রটে হওয়ার সম্ভাবনা কম। স্বায়ত্বশাসনের অধিকারের একটা সীমারেখা (Limitations) থাকবে। বিভালয়ে সীমারেখা ছাত্রদের সম্পূর্ণ স্বায়ত্বশাসন সম্ভব নয়। বিভিন্ন ক্ষেত্রে ভূলভান্তি রোধের জন্ম প্রধান শিক্ষক ও অন্যান্ত শিক্ষককে বিশেষ ক্ষমতা (veto power) দিতে হবে। দলীয় রাজনীতিকে বিভালয়ের স্বায়ত্বশাসন থেকে দ্রে রাথতে হবে। যথায়থ ভাবে, স্থপরিকল্পিত উপায়ে ও যথেষ্ট স্বাধীনতার সঙ্গে বিভালয়ে শিক্ষার্থীদের স্বায়ত্বশাসন প্রবর্তন করলে তা থেকে শিক্ষার্থীয়ে বছল পরিমাণে উপক্ত হবে।

#### প্রশ্নাবলী

- Explain what is meant by 'Self Government in School', What step would you take to introduce and popularise it in your school? (C. U., B. T.—1957, 1961)
- Discuss the different forms of self-government that can be worked in our schools and their influence upon the healthy tone and discipline on the school. (K. U., B T.—1968)
- Discuss fully the value of self-government in schools as an aid to Civic Training. (C. U., B. T.—1963)
- 4. Discuss the imporantance ef school self-government in schools as on aid to social education of the child. How and to what extent will you introduce it in your school? (C. U., B. T.—1970)
- 5. Discuss the importance of School Government as an aid to the emotional and social education of the child.

(C. U., B. T.—1965)

6. Write notes on ;-

(a) School government as practical training in democratic works of life, (C. U., B. T.—1966)

# मिका नम्नि । नित्रम

### প্রথম অধ্যায়

### শিক্ষায় পদ্ধতি-বিজ্ঞান ও পরিবেশের স্থান (Significance of Methodology)

শ্বিকা

বছল পরিচিত এই ছোট কথাটি বোধ হয় সভ্যসমাজের সর্বাধিক ব্যবহৃত কথা। কিন্তু শিক্ষা শক্টির সাথে আমরা যত পরিচিত ঠিক ততথানি অপরিচিত এর স্বরূপ ও তাৎপর্যের সাথে। অতি পরিচিতির ফলেই হয়ত আমরা বিরাট অর্থগর্ভ এই কথাটির তাৎপর্যকে বোঝবার চেঠা করি না। শিক্ষা কি, কবে কোন বিশ্বত যুগে শিক্ষার ইতিহাস শুরু হয়েছিল, কি করে নানা বিবর্তনের মধ্য দিয়ে শিক্ষা বর্তমান রূপ পেয়েছে সে এক জটিল প্রশ্ন। শিক্ষার ইতিহাস মানব সভ্যতার ইতিহাসের সমকালান। আদিম মানুষ যেদিন সভ্যতার পথে প্রথম পদক্ষেপ করে সেদিন থেকেই শিক্ষার ইতিহাস শুরু।

সেই আদিপর্বে মাতৃষ নিজের অজ্ঞাতেই শিক্ষার ক্ষেত্র প্রস্তুত করেছে। আদিম মাতৃষ হিংত্র প্রকৃতির মাঝে ছিল একান্ত অসহায়। নিজের অন্তিত্বকে

শিক্ষার ইতিহাস সম্ভ্যতার সমকালীন বাঁচিমে রাথতে তাকে নিয়ত সংগ্রাম করতে হয়েছে।
আদিম বক্ত অবস্থা থেকে ধীরে ধীরে গোঞ্চিভূক্ত হয়েছে—
সমাজবদ্ধ হয়েছে, পরিবেশের সাধে সামঞ্জ বিধান করে

জীবন-যাত্রাকে সরল করে তোলবার চেষ্টা করেছে। এই প্রচেষ্টা, এই যে সামনের দিকে এগিরে চলার জন্ত পদক্ষেপ, এর মধ্যে মাম্য নিত্য নতুন পরিস্থিতির সম্মুখীন হয়েছে—এর মধ্য দিয়েই নিয়ত শিক্ষা লাভ করেছে। সে শিক্ষা হছে জীবন-যুদ্ধে বেঁচে থাকবার উপায় উদ্ভাবনের শিক্ষা। বক্ত-প্রকৃতির মাঝে বাঁচবার প্রয়োজনে তাকে নিত্য নতুন উপায় উদ্ভাবন করতে হয়েছে। জীবন-যুদ্ধে কতিবিক্ষত হয়ে মাম্য বহু অভিজ্ঞতা সঞ্চয় করেছে। কুথার্ত মাম্য ক্যুদ্ধার তাড়নার বন্ধ কল কুড়িয়ে কুরির্ত্তির করেছে—দেখেছে কোনটি ভাল কোনটি মন্দ। ভালকে গ্রহণ করেছে, মন্দকে বাভিল করে দিয়েছে। শিকারে গিয়ে লক্ষ্য করেছে তীক্ষাগ্র বিশিষ্ট প্রত্তরপত্তের উপযোগিতা সাধারণ প্রত্তর অপেক্ষা বেশী। এমনি ভাবে দৈনন্দিন জীবনের প্রয়োজন মেটাতে বহু অভিজ্ঞতা সঞ্চয় করে রেথে গিয়েছে গোটাভুক উত্তর-পুরুষের জন্ত। যারা অভিজ্ঞ তাদের কাছ থেকে অনভিজ্ঞেরা নতুনের সন্ধান লাভ করেছে।

কর্মে, চিস্তায়, অন্তভৃতিতে নব নব অভিজ্ঞতা সঞ্চিত হয়েছে অনাগত মানব-সমাজের জন্য। এই যুগ যুগ সঞ্চিত অভিজ্ঞতার আলোকে সভ্যতার জয়বাতায় মাজুষের কর্মক্ষেত্র বিস্তৃত হয়েছে নতুন দিগন্তে। তাই দেখি আদিম মানুষ শিক্ষার স্বরূপকে না জেনেই শিক্ষার ক্ষেত্রকে প্রস্তুত করেছে।

নান্তবের স্বাভাবিক জীবন-বাত্র। নির্বাহের প্রয়োজনে গড়ে উঠেছিল সমাজ-ব্যবস্থা, আর তারই সাথে স্কৃত্র সমাজ-জীবনের প্রয়োজনে বিকাশ লাভ করে

শিক্ষা। বাইরের থেকে শিক্ষা নামক বস্তুটিকে সমাজের মানুষ ও সমাজের কুকে চাপিয়ে দেওয়া হয়নি; মানুষের প্রয়োজনে, বাবস্থার গোড়াপত্তন সমাজের প্রয়োজনে, সমাজের মধ্য থেকেই শিক্ষা ধীরে ধীরে বিকাশ লাভ করে একটা স্কুসংবদ্ধ রূপ নিয়েছে।

প্রথম অভিজ্ঞতা সঞ্চয়ের ক্ষেত্রে বা নতুন কিছু উদ্বাবনের পিছনে অধিকাংশ ক্ষেত্রেই সজ্ঞান মনের স্বক্ষত চেষ্টা ছিল না। কাজ করতে গিয়ে আকস্মিক ভাবে বা কোন কোন ক্ষেত্রে সজ্ঞান চেষ্টায় মান্তুষ যা লাভ করেছে তাই তার বৃদ্ধিতে বিধৃত হয়েছে। একজনের অভিজ্ঞতালন্ধ নতুন জ্ঞান সামগ্রিক ভাবে সামাজিক সম্পদে পরিণত হয়েছে।

মানব-শিশুর জীবনের দিকে তাকালেও দেখতে পাই শিক্ষা কি, না-জেনেই তার কাজের মধ্য দিয়ে সে শিক্ষালাভ করছে। সমাজের ক্ষেত্রে বা মাস্থবের ক্ষেত্রে শিক্ষা কি, তার স্বরূপ কি ইত্যাদি জেনে শিক্ষা শুরু হয় নি।

এ সম্পর্কে ডিউই বলেছেন, "The process begins 
জন্মকণ থেকেই
unconsciously at birth, and is continually 
shaping the individual power, saturating 
his conscience, forming his habits, training his ideas

his conscience, forming his habits, training his ideas and arousing his feelings and emotions. Through this unconscious education the individual gradually comes to share in the intellectual and moral resources which humanity has succeeded in getting together. He becomes an inheritor of the funded capital of civilisation.

মাছ্য নিজের অজ্ঞাতসারেই প্রথম শিক্ষার গোড়াপত্তন করেছিল। 
তারপর সামাজিক চেতনা প্রকল্ হ য় উঠবার সাথে আফুষ্ঠানিক শিক্ষাপর্বের
প্রাতন অভিজ্ঞতার
আলোকে ভবিন্ততের
প্রভিত্তি
প্রতিনার স্থান প্র্যাপ্তিত অভিজ্ঞতাই স্কুষ্ঠ জীবনকে গড়ে
ভোলবার পক্ষে প্র্যাপ্ত নয়। জীবন শুধ্ অতীত ও
বর্তমানের মধ্যেই সীমান্তিত নয়। তার দৃষ্টি প্রসারিত
ক্রমাণত ভবিন্ততের দিকে। সামনের দিকে দৃষ্টি রেধে নাম্বকে গড়ে

ভূলতে হবে শিক্ষা-ব্যবস্থা। শিক্ষা শুধু পুরাতন অভিজ্ঞতা সঞ্চন্ধ নয়, ভবিষ্যতের প্রস্তিত। দৃষ্টিকে আরো প্রসারিত করে বলতে পারি শিক্ষাই জীবন— জীবনই শিক্ষা।

### শিক্ষা শক্তাভি ( Teaching Methods ) g—

অতি প্রাচীনকালেই ভবিষাতের দিকে দৃষ্টি রেথে মান্ত্র্যকে কি ভাবে গড়ে তোলা যায় সমাজে সে চিন্তার উদ্ভব হয়েছিল। আন্ত্র্চানিক শিক্ষা একদিনে গড়ে ওঠেনি। বহু যুগের বার্থতা ও সাফলারে মিশ্র ইতিহাস জড়িত রয়েছে এর পিছনে। প্রতিটি যুগের একটি নিজ্প যুগ-বৈশিষ্ট্য আছে। পরিবর্তিত সমাজের প্রয়োজনে শিক্ষা নতুন রূপ পরিগ্রহ করেছে। বহু বিবর্তনের মধ্য দিয়ে, বহু দার্শনিক, শিক্ষাবিদ ও সমাজ-কল্যাণীর চিন্তায় ও কর্মে শিক্ষানীতি ও প্রতি আজ বর্ত্ত্রমান রূপ নিয়েছে।

আমাদের দেশেব বর্তমান প্রচলিত শিক্ষাপদ্ধতি ও শিক্ষাদর্শকৈ জানতে হলে স্বাভাবিক ভাবেই পাশ্চাত্য শিক্ষা-দার্শনিকদের শিক্ষাসম্পর্কীয় মতবাদ আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতি আমাদের আলোচনা করা দরকার। বর্তমানে যে শক্ষাপদ্ধতির সাথে আমরা পরিচিত ও যে শিক্ষাদর্শ আমাদের সামনে রয়েছে তা পাশ্চাত্য শিক্ষাদার্শনিক ও শিক্ষাবিদের চিন্থা ও সাধনায় গড়ে উঠেছে। মধ্যমুগের ধর্মান্ধ পুরোহিত-শানিত সমাজে জীবনের সাথে সম্পর্ক বিরহিত গতান্ত্গতিক শিক্ষাব্যবন্ধা কি করে বৈপ্লবিক পরিবর্তনের মধ্য দিয়ে বর্তমান রূপ নিয়েছে, সেই ধারাবাহিক ইতিহাসকে অনুসর্গ করলেই আমরা আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতি বিজ্ঞানের ( Methodology ) স্বরূপকে জানতে পারব।

শিক্ষাবিদরা শিক্ষার নীতি-আদর্শ-লক্ষ্য প্রভৃতি স্থির করবার পরেও একটা কথা থেকে বায়, তা হচ্ছে কি করে শিক্ষার নির্দেশিত লক্ষ্যে পৌছান যাবে, আদর্শকে বান্তবে রূপ দিতে হলে কোন পথ ধরে অগ্রসর হতে হবে—কোন পদ্ধতিকে অন্তসরণ করতে হবে। রূশো তাঁর শিক্ষার শিক্ষাপদ্ধতি শিক্ষাপশ্লী আদর্শকে কিভাবে বান্তব ক্ষেত্রে প্রয়োগ করতে চান তা বোঝাবার জক্ত তাঁর মানসপুত্র 'এমিল'কে সৃষ্টি করেছেন। পেস্টাল্বনী তার শিক্ষাদান প্রণালী বোঝাবার জক্ত লিখলেন 'How Gertrude teaches her son'। ফ্রয়বেল শিক্ত উন্থানের (Kindergarten) সৃষ্টি করলেন। এমনি ভাবে মন্তেসরী পদ্ধতি, প্রোজেক্ট পদ্ধতি, ডাল্টন পদ্ধতি প্রভৃতি বহু শিক্ষাপদ্ধতির সৃষ্টি হয়েছে। বিভিন্ন শিক্ষাবিদদের মনোনীত শিক্ষণীয় বিষয়সমূহ শেখাতে হলে কি করে শিক্ষার্থীর মনে আগ্রহ সৃষ্টি করতে হবে, কিভাবে শিক্ষণীয় বিষয়সমূহ তাদের সামনে উপস্থাপন করতে

হবে—শিশুর কোন কোন বিশেষ প্রবণতাকে কাজে লাগিয়ে তার কাছ থেকে ইন্সিত ফল পাওয়া যাবে—এসব নিয়েই পদ্ধতিবিজ্ঞানের সৃষ্টি হয়েছে। শিক্ষাপদ্ধতি মূলতঃ শিক্ষাপানের কৌশল। শিক্ষা দেবার কাজ সফল করবার জন্ম বহু প্রকার শিক্ষাপ্রণালী রয়েছে—যেমন আরোহী প্রণালী, অবরোহী প্রণালী, বক্তৃতা প্রণালী, কার্যাগার (laboratory) পদ্ধতি, প্রশ্নোত্তর পদ্ধতি, আবিক্রিয়া পদ্ধতি, কর্মকেন্দ্রিক পদ্ধতি, থেলা-ভিত্তিক পদ্ধতি ইত্যাদি। ব্যক্তিগত শিক্ষা ও শ্রেণীগত শিক্ষা উভয় ক্ষেত্রেই এর কোন একটি বা একই সাথে কয়েকটি পদ্ধতি অমুস্ত হয়। কোন পদ্ধতি কি ভাবে প্রয়োগ কয়লে স্বাপেক্ষা ভাল ফল পাওয়া যাবার সম্ভাবনা আছে আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতি বিজ্ঞান সেই পথই নির্দেশ করে।

শিক্ষাদার্শনিকগণ নিজ নিজ শিক্ষাদর্শকে বাস্তবে কি করে স্বর্ভূ প্রয়োগ সম্ভব তার পথ নির্দেশ করতে বিভিন্ন শিক্ষাপদ্ধতি সৃষ্টি করেছেন। শিক্ষার উদ্দেশ্য, লক্ষ্য, কি কি বিষয় শেখাতে হবে বলে দিলেই শিক্ষাদর্শের সার্থক প্রয়োগ শিক্ষাবিদের কাজ শেষ হয় না। কি করে শেখাতে হবে, শেখাবার সময় কোন পদ্ধতি অবলম্বন করে শেখালে সবচেয়ে সহজে ও ভালভাবে শিক্ষার্থী শিক্ষণীয় বিষয়টি আয়ন্ত করতে পারবে, শিক্ষাপদ্ধতি দেই পথ নির্দেশ করে। শিক্ষাবিদদের নির্দেশত পথ ধরেই শিক্ষক অগ্রসর হন তার শেখাবার কাজে। সার্থক শিক্ষক হতে হলে শিক্ষাদর্শের সাথে তার প্রয়োগ-পদ্ধতিকে জানতে হবে। সেই প্রয়োগপদ্ধতিকে আয়ন্ত করতে হবে ও বাস্তব শিক্ষাক্ষেত্রে তাকে রূপ দিতে শিশতে হবে।

বিভিন্ন শিক্ষাপদ্ধতি এক দিনে গড়ে ওঠেনি। বহু পরীক্ষা-নিরীক্ষার মধ্য দিয়ে শিক্ষাপদ্ধতিসমূহ বর্তমান রূপ নিয়েছে। রুশোর পরিকল্পিত শিক্ষা-ব্যবস্থায় শিশুকে সমন্ত শিক্ষা আয়োজনের মধ্যমণি বলে গ্রহণ করে অভিনর শিক্ষা-পদ্ধতি পরিকল্পনার পর থেকে বহু শিক্ষাবিদ ধীরে ধীরে শিক্ষা

মধাযুগের শিক্ষাদর্শের প্রতিবাদে আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতি পদ্ধতিকে আধুনিক মনোবিজ্ঞান-সম্মত করে তোলবার জন্ম সাধনা করে গিয়েছেন। রুশোর পূর্ব থেকেই কুইন্টিলিয়ান, ইরাসমাস, কমেনিয়াস প্রভৃতির লেথায় চিরাচরিত শিক্ষাপদ্ধতির বিরুদ্ধে প্রতিবাদ ধ্বনিত

হরে উঠেছিল। কমেনিয়াস মধ্যযুগীয় মনোভাবের বিরুদ্ধে প্রতিবাদ করে নতুন শিক্ষা পদ্ধতি উদ্ভাবনের প্রয়োজনীয়তার দিকে অঙ্গুলি নিদেশ করেন।

পদ্ধতিবিজ্ঞানের ক্রম বিবর্তনের পথকে (Process of evolution of Methodology) সঠিক ভাবে অনুসরণ করতে হলে প্রাচীন ও আধুনিক

যুগের শিক্ষাপদ্ধতির স্থরূপ ও তাৎপর্যকে সঠিকভাবে জ্ঞানতে হবে। শিক্ষাদর্শ সফল রূপ পায় নিভূ ল প্রয়োগের মধ্য দিয়ে। শিক্ষাদর্শ যতক্ষণ তত্ত্বের মধ্যে আবদ্ধ থাকে ততক্ষণ তার কোন বান্তব মূল্য নেই। ভাবময় শিক্ষাদর্শের কায়ারূপ শিক্ষাপদ্ধতির পর্শনের ভাবময় অবস্থা কায়া রূপ নেয় শিক্ষাপদ্ধতির প্রয়োগের মধ্য দিয়ে। প্রাচীন ভারত ও গ্রীসে শিক্ষার কি পদ্ধতি অমুস্ত হত, পাশ্চাত্য শিক্ষা দার্শনিকগণ আধুনিক কালে কোন পথ নির্দেশ করেছেন, প্রাচীন ও আধুনিকের সমন্বয়ে নতুন কোন পথের সদ্ধান মেশ্লে কিনা, তা বিচার করে দেথবার জন্য সামগ্রিক ভাবে পদ্ধতি বিজ্ঞানের সাথে পরিচিত হওয়া একান্ত প্রয়োজন।

শিক্ষাপদ্ধতির প্রহোগ (Application of Teaching Methods) ৪—

শিক্ষাপদ্ধতিঃ শিক্ষায় একটা পূর্ব নিদিষ্ট পাঠক্রমের অন্সরণ করা হয়।
শিক্ষাথাদের প্রযোজন, রাষ্ট্রের প্রয়োজন, শিক্ষার লক্ষ্য সবদিকে দৃষ্টি রেথে
শিক্ষা-কর্তু পক্ষ বা অন্তর্গণ কোন প্রতিষ্ঠান পাঠক্রম নির্ধারণ করেন। শিক্ষক
হচ্ছেন পাঠক্রম ও শিক্ষাথার মধ্যে যোগস্থ্য স্থাপনের মধ্যবর্তী লোক
(intermediary)। পাঠক্রম কতকগুলি unitএ ভাগ করে নেওরা হয়।
একটাunitএর জের পরবর্তী unitএ বর্তায়। শিক্ষার লক্ষ্য ও শিক্ষাথার
অগ্রগতির হারের উপর দৃষ্টি রেখে unitগুলি ভাগ করা হয়। ধাপে
ধাপে এগিয়ে যাতে শিক্ষার লক্ষ্যে পৌহাতে পারে সেই ভাবে unitগুলি
একটির সাথে একটি বেধে দেওরা আছে। শিক্ষাপদ্ধতির লক্ষ্য হচ্ছে
পাঠক্রমের নানা উপাদান বেছে সাজিয়ে বিভিন্নভাবে ছাত্রদের সামনে
উপস্থাপন করা।

শিক্ষাপদ্ধতি নানা রকম হতে পারে। থেলার মধ্যে, অফুকরণ ও মুবছের মাধ্যমে, মুথে বলে আর বোর্ডে এঁকে আর লিথে (chalk and talk), বক্তার মাধ্যমে, শিক্ষা উপকরণের সাহায্যে, বস্তুনিষ্ঠ পদ্ধতিতে গবেষণাগারে পরীক্ষা-নিরীক্ষার মাধ্যমে, কর্মশালার, ক্লের বাগিচার, কোন প্রজ্ঞের মাধ্যমে প্রভৃতি বহু ভাবে শিক্ষা দেওয়া সম্ভব। বিষর্কাশিক্ষার বহু পদ্ধতি বাবারাইী পদ্ধতিতে বিশেষ থেকে সাধারণ (Particular to General) বা অবরোহী পদ্ধতিতে সাধারণ থেকে বিশেষের দিকে (General to Particular) সাক্রিরে বা হু'টিকে মিলিয়ে ছাত্রদের সামনে উপস্থাপন করা যায়। শিশুদের কিণ্ডারগার্টেন বা মন্তেসরী পদ্ধতিতে শিক্ষা দেওয়া যায়। আজকের দিনে সিনেমা, বেডিও এবং টেলিভিশনের সাহায়ে শিক্ষার ব্যবস্থা হয়েছে। শ্রেণী-শিক্ষার শিক্ষকরা মুথে বলার পরিবর্তে

নির্দিষ্ট পাঠকে কয়েকটি unit-এ ভাগ করে দিয়ে শিক্ষাথিদের স্বাধীনভাবে কাজ করবার স্রযোগ দিতে পারেন। শিক্ষক পরামর্শ দিয়ে ভূল সংশোধন করে মাত্র সাহায্য করবেন। আজকাল চিঠিপত্রের মাধ্যমে এক নতুন শিক্ষা-পদ্ধতি ধীরে ধীরে জনপ্রিয়তা অর্জন করছে।

এখানে যে সব শিক্ষা পদ্ধতির কথা বলা হল, সমস্ত ক্ষেত্রেই শিক্ষক ছাত্রদের সাথে পরামর্শ করে বা এককভাবে কাজের বা শিক্ষার বিষয়বস্তুর নির্ধারণ করতে পারেন। শিক্ষক পরামর্শ দিয়ে, সাহায্য শিক্ষক-শিক্ষার্থী করে কাজে উৎসাহিত করেন, শিক্ষার মান বন্ধায় রাখেন, পরীক্ষাব মাধ্যমে উন্নতি পরিমাপ করেন। বিভিন্ন শিক্ষা-পদ্ধতিতে বিভিন্ন শিক্ষাপ্রক্রিয়া ও শিক্ষারীতির উপর গুরুত্ব আরোপ করা হয়।

শিক্ষাপ্রণালী বা শিক্ষাপদ্ধতি তত্ত্বগত দিক দিয়ে বিচার করে তার উপযোগিতা সম্পর্কে কোন সম্যক ধারণা সম্ভব নয়। শিক্ষাপ্রণালী ও পদ্ধতির বিচার হয় তার বাশুব প্রয়োগের ক্ষেত্রে। প্রতিদিনকার শিক্ষায় কোন একটি পদ্ধতিকে কি ভাবে প্রয়োগ করা যায় তা দিয়েই সে পদ্ধতির উপযোগিতা বিচার হবে।

নতুন নতুন শিক্ষাপদ্ধতি উদ্ভাবিত হচ্ছে। একটি নতুন পদ্ধতি আবিহ্নত হলেই তার সবদিক বিচার-বিবেচনা না করেই তাকে আঁকড়ে ধরা একটা ফাসান হয়ে দাঁড়িয়েছে। প্রতি ঋতুতে পোষাকের সামাবদ্ধ উপযোগিতা ফ্যাসান বদলানোর মত শিক্ষাপদ্ধতিকে নিতা নতুন করে বদলান যায় না। পুরান হলেই মন্দ, আর নতুন হলেই ভাল—এ মনোভাব খ্ব আন্থ্যকর নয়। তাই বিভিন্ন পদ্ধতির উপযোগিতা নিয়ে পরীক্ষা-নিরীক্ষা চালান হচ্ছে। এই পরীক্ষার ফলে দেখা গিয়েছে কোন একটা শিক্ষাপদ্ধতি স্বক্ষেত্রে সমভাবে প্রোগ্যোগ্য নয়। কোন একটি পদ্ধতির কার্যকারিতা নির্ভ্র করে কে, কিভাবে, কাদের উপর, কোন অবস্থায়, কি উদ্দেশ্যে সেপদ্ধতির প্রয়োগ করবে তার উপর। যেখানে একটি নতুন শিক্ষাপদ্ধতি প্রয়োগ করা হবে প্রয়োগের আগে দেখতে হবে সেথানকার অবস্থা সবদিক দিয়ে সেই পদ্ধতি প্রয়োগের উপযোগী কি না। খ্ব ভাল পদ্ধতিও উপযুক্ত ক্ষেত্রে প্রয়োগ না হলে ব্যর্থ হতে বাধ্য।

কোন একটি পদ্ধতির প্রয়োগের কেত্রে নানা অস্ত্রবিধা আছে। একজন শিক্ষক—ডিনি যত ভাল শিক্ষকই হউন না কেন, তার কাজের ক্ষেত্র সীমাবদ্ধ। শিক্ষণ হচ্ছে শিক্ষাদর্শ ও শিক্ষাপদ্ধতির সাথে স্থান-কাল-সামঞ্জভ বিধান পাত্রের সামঞ্জভ বিধান করে সেই পদ্ধতির প্রয়োগ। এই সামঞ্জভ বিধানের (adjustment) কাজটি করতে হন্ন শিক্ষককে। তিনি

#### শিক্ষায় পদ্ধতি-বিজ্ঞান ও পরিবেশের স্থান

ইচ্ছামত কাজ কংতে পারেন না। কারণ, প্রয়োগের সময় বিচার করতে হবে স্থান, কাল ও পাত্র। স্থানীর বাধা ও অস্থবিধা তার কার্যপদ্ধতি, দক্ষতা ও প্রয়োগ-কুশলতাকে অনেকটা সীমায়িত করে।

শিক্ষার্থী সম্পর্কে আলোচনায় আমরা পূর্বেই দেখিয়েছি তার পারিবারিক পরিবেশ, গৃহের অবস্থা, চারপাশের পরিবেশ, অর্থ নৈতিক অবস্থা, পর্ববর্তী স্থলের অবস্থা, শিক্ষা গ্রহণের ক্ষমতা, বিকাশের হার বাক্তিগত পাৰ্থকা (rate of development) বয়:প্রাপ্তির মাতা (levels of maturity) প্রভৃতি শিক্ষার উপর প্রভাব বিস্তার করে। শিক্ষার ব্যাপারে বরুস (C.A.) খুব নির্ভরণীল মাপকাঠি নয়। মানসিক বয়স (M.A.) দিয়ে যদি শ্রেণী ভাগ করা হয়, তাহলেও অস্তবিধা আছে। একই মানসিক বয়সের দৈহিক ও মানসিক বিকাশের পরবর্তী হার একই রকম নাও হতে পারে। শিক্ষাথীনের শিক্ষার ক্ষমতা দ্ব বিষয়ে একই রক্ম হয় না । একই মানসিক বয়সের সব ছেলেমেয়েরা একটা বিষয় ঠিক এক ভাবে শিখবে, বাতা নিয়ে চিন্তা বা ধারণা এক ভাবে করবে দেকথা মনে করা ঠিক নয়। পরীক্ষা করে দেখা গিয়েছে প্রতি ক্ষেত্রে ব্যক্তিগত পার্থকোর (individual difference) জন্ত পরীক্ষার ফল ভিন্ন ভিন্ন রকম হচ্ছে। কোন পদ্ধতিই ব্যক্তিগত পার্থকাঞ্জনিত বৈষম্যের সমাধান করতে পারে না। যুক্তিসিদ্ধ পথে বিলেষণ করে দিক্ষান্তে আদা গেল যে শিক্ষা এই নিয়মে অগ্রসর হবে-কারণ, সেইটাই যুক্তিপূর্ণ পথ, কিন্তু বান্তবক্ষেত্রে দেখা গেল যুক্তির পথ ধরে সব ছেলের উন্নতি সমানভাবে হচ্ছে না। মনোবিজ্ঞানের পরীক্ষায় দে**খা** নিয়মগুলির প্রতিক্রিয়া নানারপ হচ্চে।

একই বয়সের (C.A.) ছেলেমেয়েদের শিক্ষা গ্রহণের ক্ষমতা প্রায়ই একই রকমের এই ধারণার উপর নির্ভর করে শ্রেণীবিভাগ করা হয়ে থাকে। এতে ক্ষতিত্বের হারের পার্থকটা অভ্যন্ত বেণী হয়। শ্রেণীর একই শ্রেণীতে পার্থকটা সবচেয়ে অগ্রবতী ছেলের সাথে সবচেয়ে পিছিয়ে পড়া ছেলের মধ্যে পার্থকটা দেথলেই এই সভাটা ধরা পড়বে। মানসিক বয়স নিয়েশ্রেণী বিভাগ করলে ব্যক্তিগত পার্থকটা নির্ধারণ করে প্রতিটি ছাত্রের ক্ষচি, ইছা, ক্ষমতা অনুযায়ী শিক্ষার ব্যবস্থা সম্ভব নয়। মানসিক বয়স ও শিক্ষাগত ক্ষতিত্বের হার নির্ণয় করে নানারপ শাথার (streaming) ব্যবস্থা করে ও এক বছরের জায়গায় ছয় মাস অন্তর প্রমোশন দেবার ব্যবস্থা হয়েছে, কিন্তু তার ফলও সর্বন্ধতে আশাপ্রদ নয়।

ভারতের ৰিচ্চালয়গুলির অবস্থা ( Condition of Indian Schools ) ৪—

অর্থনৈতিক অবস্থার উপর শিক্ষা অনেকটা নির্ভরশীল। এটা যেমন বাকির কেত্রে সতা, বিতাশয়ের কেত্রেও সতা। বিতাশয়ের জন্ম আমরা কি পরিমাণ অর্থ বায় করতে পারি, তার উপর বিভালয় গৃহ, আসবাব পত্র, লাইত্রেরীর বই, ল্যাব্রেটরী, ম্যাপ, চাট, ও অন্তান্ত শিক্ষার সংগ্রাম এমনকি শিক্ষকের সংখ্যা পর্যন্ত নির্ভর করে। যদি অল্প জায়গায় অল্প থরচে সর্বাধিক সংখ্যক ছাত্রের শিক্ষার ব্যবস্থা করা হয়, তাহলে দেখা যাবে একটি ভৌনীতে বহু ছাত্রকে পরে দেওয়া হয়েছে। আলো-বাতাসের পর্যাপ্ত ব্যবস্থা নেই। শিক্ষকের চলাফেরা দুরের কথা ছাত্ররাই বসতে হলে বেঞ্চ ডিলিয়ে যায়। সামান্ত শিক্ষা সরঞ্জাম, শিক্ষকের সংখ্যা ঠিক যে-কয়জন না হলে একেবারে চলে না তার বেশী একজনও নয় সেই জায়গায় কর্মকেন্দ্রিক বা প্রজেক্ট বা অক্ত কোন আধুনিক পদ্ধতির সাহায্যে শিক্ষা দেওয়ার কথা চিন্তা করা বাতুলতা নয় কি? এ সব জায়গায় chalk and talk পদ্ধতি Chalk and talk হছে একমাত্র শিক্ষাপদ্ধতি। তার মধ্যে কথাই বেশী একমাত্র পদ্ধতি চকের বাবহার সীমাবদ্ধ। অনেক সময় অপরিসর শ্রেণী-

চকের বাবহার সামাবদ্ধ। অনেক সময় অপারসর শ্রেণাকক্ষে বোর্ডে গিয়ে স্বাধীনভাবে ঘুরেফিরে কাজ করার মত জায়গা থাকে না।
যোগ্য শিক্ষক একসাথে একই শ্রেণীতে ৪০।৫০টি ছেলেকে শিক্ষা দিতে
পারেন, তবে সেজল তাকে সব রকম স্থােগ স্থাবিধা দিতে হবে। ছোট একটি
শ্রেণীকক্ষে ইচ্ছা থাকলেও প্রতিটি ছেলের কাছে যাবার উপায় নেই, প্রয়োজনীয়
শিক্ষকের সরঞ্জাম বা দরকারী বই নেই এ অবস্থায় শিক্ষক যত বােগ্যই হউন না
কেন তিনি নিরুপায়। শিক্ষক বক্তৃতা করে কাজ সারেন আর ছেলেরা মুথস্থ
করে পরীক্ষায় পাশের চেষ্টা করে।

শিক্ষার শিক্ষকের একটা গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রয়েছে। শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষায় শিক্ষকের গুরুত্ব কমেনি, তাকে নতুন ভূমিকা গ্রহণ করতে হয়েছে।

চিরাচরিত পদ্ধতির শ্রতি শিক্ষকদের অমুরাগ শিক্ষক যদি নিজের গুরুত্ব ও তার করণীয় কর্তব্য সম্পর্কে সচেতন না থাকেন, তাহলে শিক্ষার কোন পদ্ধতিই কার্য-করী করা সম্ভব নয়। অনেক শিক্ষক এথনও আছেন বাঁরা মনে করেন ছাত্ররা শুধু শুনবে—ভাদের করার বা

বলার কিছু নেই। শিক্ষার্থী শুধু বিনা বাক্যব্যয়ে আদেশই পালন করে বাবে, শিক্ষার্থীর মানসিক শৃদ্ধলার (mental discipline) জন্ত না বুঝে কঠিন কঠিন বিষয় মুখন্থ করতে হবে। শিক্ষার্থীদের তরক থেকে কোন স্বাধীন চিস্তা বা মৌলিকতার পরিচয় দিলে তাকে 'ডেপো' বলে শাসন করতে হবে। এই শ্রেণীর খুদে ডিক্টেরদের শাসনে শ্রেণীকক্ষে ছাত্রদের যে কি অবস্থা হয়

তা সহজেই অনুমের। এই জাতীয় শিক্ষকেরা বিভিন্ন আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতিকে মনে করেন পাগলানি। প্রজেষ্ট পদ্ধতি, কর্মশালা বা কমকেন্দ্রিক পদ্ধতিকে মনে করেন ছেলে ক্যাপাবার পদ্ধতি, এতে শেখাপঞ্চার নামে ছেলেদের ভবিশ্বৎ নত হয়। এরা ট্রেনিংপ্রাপ্ত শিক্ষকদের পর্যন্ত অত্যন্ত কঙ্গণার চক্ষে দেখেন।

অনেক শিক্ষক আছেন তারা নিজের। যে পদ্ধতিতে লেখাপড়া শিথেছেন সেই পদ্ধতিতেই শিক্ষা দেন ও মনে করেন এটাই হচ্ছে সহজ্ঞতম পদ্ধতি।

নতুনকে গ্রহণে শিক্ষক মন বিধারাত্ত নতুন কোন পদ্ধাতকে তাঁরা সন্দেহের চোথে দেখেন। নতুন পদ্ধাতকে গ্রহণ করতে তারা ছিধাবোধ করেন। শিকায় যারা যুক্তিবাদী তারা যুক্তিাসদ্ধ পথ ধরতে চান।

তাঁরা অনেক সময় ব্যতে চান নাছেলেদের মনের গতি সব সময় যুক্তির পথ ধরে চলে না। সব যুক্তের হতে সব ছেলের উন্নতির পথ ছকে বেঁধে দেওয়া যায় না।

আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতি সম্পর্কে ধারণা থাকলেও সব সময় কাজের **হুবিধা** হয় না। পূব স্থিরকৃত পরিক্রম মেনে নিয়ে শিক্ষককে চলতে হয়। সে**থানে** পরিচিত শিক্ষাপদ্ধতির প্রয়োজনীয় সামঞ্জের (adjustment) দরকার

সাথক শিক্ষা-পদ্ধতির প্রয়োগ কৌশলের উপর নির্ভরশীল হয়। দৃচ্ভাবে একটা পদ্ধতিতে আঁকড়ে থাকব—এই গোড়াাম নিয়ে চললে স্থবিধা দেখা দিতে বাধ্য। শিক্ষাদশ, শিক্ষাপদ্ধতি, শিক্ষামনোবিজ্ঞান জানা থাকলেই ভাল শিক্ষক হওয়া যায় না। শিক্ষায় কেতে তার

প্রয়োগের কলাকোশল তাঁকে আয়ত করতে হবে। কোন অবস্থায় তিনি কি
ভাবে অগ্রসর হবেন তা পুঁথি পড়ে দ্বির করা যায় না। শিক্ষক তাঁর
আয়ত্যাধীন বিভা যদি সাথকভাবে প্রয়োগ করতে পারেন ভাহলেই তিনি
সার্থক শিক্ষক পদ্ধাতবিজ্ঞানের আলোচনায় স্থপ্রাচীন ভারতীয় ও গ্রাসের
পদ্ধতি থেকে গুরু করে অতি আধুনিক পদ্ধতির আলোচনা করা হল। শিক্ষক
শিক্ষার্থীর কল্যাণে একক বা মিশ্র ভাবে যে পদ্ধতি কার্যক্ষেত্রে প্রয়োগ
করে স্ক্রন্থল পাবেন বলে মনে করেন তিনি তার সাহায্য গ্রহণ করবেন।
অতি পুরাতন বলেই কোন পদ্ধতিকে অপাংক্রেম মনে করা উচিত নয়।
আবার অতি আধুনিক বলেই পাগলামি মনে করা উচিত নয়।
আবার অতি আধুনিক বলেই পাগলামি মনে করা ঠিক নয়। ছ'টি
মনোভাবই শিক্ষকদের মধ্যে অনেক সময় দেখা যায়। সার্থক শিক্ষক সব সময়
পুরানো পথ ধরেই চলবেন না। দর্কার হলে নিদ্রে পথ তৈরি করে
নেবেন। শিক্ষকতার ক্ষেত্রে শিক্ষার্থীয় স্বাথে যা প্রয়োজনীয় তাই গ্রহণীয়।
শ্রমভি নির্প্রাক্রেশে মন্তন্তন্ত্র ও স্থাক্তির (Logical and
Psychological Factors Involved in a good Method ৪—

বার। শিক্ষার সাথে জড়িত আছেন তাঁরা জানেন, যাকে শিক্ষা দেওর। হবে ঠিক মত তাকে শিক্ষা দিতে হবে সেই শিক্ষার্থীকে প্রথম জানতে হবে।

শিশুর শক্তি-সামর্থা, আকাজ্ঞা, অনুবাগ-বিবাগ, শিশুর আবেগ, সংস্কার, শিশুর বিশেষ প্রবণতা অর্থাৎ তার সর রক্ষ বৈশিষ্টা জেনে বিশ্লেষণ করে শিশু-মনোবিজ্ঞানের উপর ভিত্তি করে আধুনিক শিকা-প্রতিসমূহ গড়ে উঠেছে। শিক্ষাপর্বতি নির্ধারণে শিশু-বজ্জি ও মনস্তত্ত্বের সময়য় মনোবিজ্ঞানের অক্তরকে মেনে নিয়েও একথা স্বীকার করতে হবে-শিক্ষাপদ্ধতি নির্ধারণে শিল্প-মনোবিজ্ঞানই শেষ কথা নয়। শিক্ষার আদর্শ ও শিক্ষার উদ্দেশ্যকে সার্থক ও বাস্তবে রূপায়ণের জন্ম শিক্ষাপদ্ধতি-বিজ্ঞানের সৃষ্টি হয়েছে। শিক্ষাপদ্ধতি নির্ধারণের পিছনে চটি প্রভাব স্ক্রিয় —একটি শিক্ষার মনস্তব্যের দিক, আরেকটি শিক্ষার যুক্তিসিদ্ধ দিক (psychological and logical approach)। শিক্ষককে ছ'টি দিক সম্পর্কে অবহিত হয়েই শিক্ষা পদ্ধতিকে বঝতে হবে। শিক্ষক শিশুর প্রকৃতিকে জানবেন, আবার যা শিক্ষা দেওয়া হবে তার স্বরূপ ও তাৎপর্যকে জানবেন। শিশু-মনের গতি-প্রকৃতি নির্ণয়ের পরও দেখা গিয়েছে শিশু-মনের ক্রিয়া-প্রতি-ক্রিয়া দর্বক্ষেত্রে একই পথ ধরে চলে না। বহুদিনের অভিজ্ঞতা সঞ্জাত যুক্তি-সিদ্ধ পথই শিক্ষক সেক্ষেত্রে অনুসরণ করেন। "The teacher then must regard on one hand the nature of the child to be taught and on the other hand the nature of knowledge in general and of the special piece of knowledge to be imparted in particular. This is what is meant when it is said that the theory of teaching rests both on psychology and on logic" (J. Welton, Principles and Methods of Teaching).

# শিক্ষায় পরিতেশের গুরুত্র (Importance of Environment in Education ) «—

পরিবেশ সাধারণ ভাবে শিক্ষা বলতে আমরা বুঝি জাঁবনের একটা
নিদিপ্ত সময়ে কোন একটা বিশেষ উদ্দেশ্য নিষে বিশেষ একটা বা কয়েকটা
বিষয়ে সম্পর্কে জ্ঞান অর্জন করা। এ শিক্ষা আমরা
বতদিন বাচি
ততদিন শিথি
সাধারণত: বিভালয়ের মাধ্যমেই অর্জন করি। ব্যাপক
অর্থে শিক্ষাকাল বলে জীবনের কোন একটা সময়কে
নিদিপ্ত করে রাথা সম্ভব নয়। যতদিন বাচি ততদিন শিথি। জীবনের প্রতিটি
দিন আমরা নতুন অভিজ্ঞতা সঞ্চয় করছি—জন্ম থেকে মৃত্যুদিন পর্যন্ত যে-কোন
অভিজ্ঞতা অর্জনই হছে শিক্ষা। Raymont বলেছেন, In the wider
and less definite sence, education means that process of
development in which consists the passage of human being
from infancy to maturity, the process whereby he gradu-

ally adapts himself in various ways to his physical, social and spiritual environment." (Principles of Education).

জন্মকণ থেকেই শুক হয় শিশুর শিক্ষাপর্ব। মহাত্মা গান্ধী বলেছেন—
"The real education begins from the conception as the mother begins to take up the responsibility of the child."

বে শিশুটি জগতে এল, তার দৈহিক ও মানসিক পরিপূর্ণ সুষ্ঠু বিকাশের উপযোগী করে শিক্ষা পরিবেশ সৃষ্টি করতে হবে। সার্থক শিক্ষার জন্ম প্রিরেশ স্থাটি করতে হবে। সার্থক শিক্ষার জন্ম প্রয়োজন সার্থক শিক্ষার প্রয়োজন পরিবেশ। শিক্ষার্থীর জীবনে পরিবেশের প্রভাব সম্পর্কে সচেতন ছিলেন বলেই আর্য ঋষির: নাগ্রিক জীবনের কল-কোলাহলের বাইরে তপোবনের আদর্শ-পরিবেশে শিক্ষার ব্যবহা করেছিলেন। যে পরিবেশে শিক্ষার্থীর জীবনের প্রেচ ক্ষণগুলি ব্যয়িত হয়, সেই পরিবেশ অপরিচার্যরূপেই শিক্ষার্থীর জীবনকে নানাভাবে প্রভাবিত করে। তপোবনের পরিবেশ সম্পর্কে রাজনাথ বলেছেন, "তপোবনের গুরুগৃহের শিক্ষা প্রকৃতির সাথে মান্ত্র্যকে প্রাতির সম্বন্ধে — ওৎস্ক্রের সম্বন্ধে যুক্ত করে, আবার মান্ত্র্যের সাথে মান্ত্র্যকে প্রকার বন্ধনে আবদ্ধ করে। সংযোগ শুধু স্বাথের সংযোগ নয়, একাআ্বোধের সংযোগ।"

### শিক্ষা-পরিবৰশ (Environment) ৪—

শিক্ষার জন্ম প্রয়োজন শিক্ষার উপযোগী পরিবেশ সৃষ্টি। শিশুর জন্ম থেকেই পরিবেশের সাথে সামঞ্জন্স করে চলার প্রচেষ্টা চলতে থাকে। অহুকুল পরিবেশে শিশু তার ইন্দ্রিয়ের অন্তর্ভাতর সাহায়েই অনেক কিছু শেখে। মাহুযের পরিবেশ থেকে একটি শিশুকে জন্মকণ থেকে দুরে সরিয়ে রাখলে তার মুখে মাহুষের ভাষা ফুটবে না। নেকড়ে পালিত মানবশিশু ভুগ অবয়বেই মাত্রয-আচরণ অভিজ্ঞতা তার নেকড়ের মতই হবে। পরিবেশ শিক্ষার গতি-এক একটি বিশেষ পরিবেশ শিক্ষার গতিপ্রকৃতি নিধারণ একুতি নির্ণয় করে করে। একই ভাষাভাষী বিভিন্ন অঞ্চলের শিশুদের মধ্যে স্থানীয় প্রভাবে উচ্চারণভঙ্গী বিভিন্নতর হয়, পূর্বক্ষের কথা বাংলাও পশ্চিম-বন্ধের কথ্য বাংলায় এই প্রভেদ সম্পষ্ট। পরিবেশের প্রভাবে আচরণের পার্থক্য দেখা যার; উন্নততর সামাজিক পরিবেশে যেখানে শিক্ষার স্রযোগ স্থবিধা বেশী, ও বিচিত্র অভিজ্ঞতার মধ্য দিয়ে শিশু বড় হয়ে উঠে, শেথানে শিক্ষা অধিকতক কার্যকরী হয়। স্থযোগ সুবিধা বেধানে কম, নতুন অভিজ্ঞতা লাভের কেত্র বেখানে সীমাবদ্ধ সেখানে ফল ঠিক বিপরীত হয়। একটি শহরের ছেলে ও একটি পাডাগাঁরের ছেলের মধ্যে পার্থকা সহজে চোথে পডে। ইংরেজী শিক্ষার ক্ষেত্রে দেখা যায় একই বয়সের একই শ্রেণীর হু'টি ছেলের মধ্যে সহরের ছেলের ইংরেজী শক্ষভাঞার অনেক বেশী সমৃদ্ধ। দৈনন্দিন জীবনে সে বহু ইংরেজী শক্ষ শুনে তাতে অভ্যন্ত হরে যার। গ্রামের ছেলেরা যে পরিবেশ থেকে আসে, তা শিক্ষার দিক থেকে ও অর্থনৈতিক দিক থেকে অনগ্রসর, তাই সহরের ছেলেরা যে স্থযোগ পার গ্রামের ছেলেরা সে স্থযোগ পার না। সামাজিক পরিবেশ ছাড়াও পারিবারিক পরিবেশ ও পারিবারিক অর্থ নৈতিক অবস্থা শিক্ষাক্ষেত্রে প্রভাব বিস্তার করে। এবারডিন সহরে একটি সমীক্ষায় দেখা গিয়েছে প্রাথমিক শুরের শেষে ও মাধ্যমিক পর্যায়ের শুরুতে যে সব ছেলেকে বৃদ্ধির পরীক্ষায় একই পর্যায়ভুক্ত বলে নির্ণয় করা হযেছে, পরবর্তী কালে যাদের পারিবারিক অবস্থা ভাল অমুকূল পরিবেশ ও উন্নত স্থলের শিক্ষায় ভারা এগিয়ে গিয়েছে। অথচ একই বৃদ্ধায় (I. Q) ও শিক্ষা গ্রহণের ক্ষমতা থাকা সত্বেও অবস্থা যাদের থারাপ তারা স্থলে সমান ক্রতিত্ব দেখাতে পারে নি।

বিভিন্ন সমীক্ষায় দেখা গিয়েছে পরিবেশ পরিবর্তনের সাথে শিক্ষার্থীর উন্নতি বা অবনতি হয়েছে। উন্নততর স্থূল পরিবেশে আধুনিক শিক্ষা সরঞ্জাম সমন্বিত বিভালয়ে ছেলেদের উন্নতির হার যে ভাবে পরিবেশ পরিবর্তন এগিয়ে চলে, দেখান থেকে সরিয়ে নিম্নমানের বিভালয়ে সেই ছেলেদের নিয়ে এলে ছেলেদের উন্নতির গতি নিয়ম্থীন হবে। শিক্ষার অন্তর্কল ও প্রতিকৃল পরিবেশের সাথে শিক্ষার যোগাযোগ অতি ঘনিষ্ঠ। এমনকি পরিবারের আন্তর্ভন পরিবার থেকে যে সব ছেলেরা আনে বৃদ্ধির পরীক্ষায় তারা বড় পরিবাবের ছেলেদের চেয়ে অধিক কতিখের পরিচয় দেয়।

বিতালয়, পরিবার ও সামাজিক পরিবেশ শিক্ষায় কি পরিমাণ প্রভাব বিতার করে এ নিয়ে বহু পরীক্ষা-নিরীক্ষা হয়েছে; ফলাফল সর্বত্র একই রকম না হলেও সর্বত্রই কতকগুলি নীতিগত বিষয়ে ঐক্য দেখা সাধারণ পরিবেশ গিয়েছে। তবে পরিবেশ কোন ব্যক্তির ক্মগত বৈশিষ্ট্যের মধ্যে কতটা পরিবর্তন আনতে পারে সে সম্পর্কে কোন সঠিক সিদ্ধান্তে আসা সম্ভব হয়িন; তবে একটা বিষয়ে সিদ্ধান্তে আসা গিয়েছে, যে-সব ছেলেরা অতি সাধারণ পরিবেশ বা দ্বিত পরিবেশ বাস করে, বড় হবার সাথে সাথে তাদের বুদ্ধান্ধ (I. Q.) ধীরে ধীরে নীচের দিকে নামতে থাকে। উদ্দীপকের অভাব, শিক্ষা সম্পর্কীয় স্থযোগের অভাব ও উৎসাহের অভাবের ফলে তাদের উরতি ব্যাহত হয়। উয়ত পরিবেশে শিক্ষাধীদের তরফ থেকে যে কাক্ষের উৎসাহ দেখা যায়, সামাজিক দিক থেকে যারা পিছিরে আছে সেই সমাজের ছেলেমেরেদের ক্রেয়ে একটা হীনমন্তত্রবাধ তাদের আত্মবিকাশের পথে অন্তর্নারের স্পষ্টি

করে। তাদের জীবন বৈচিত্রোর অভাবে একটা একছেরে পরিবেশে আনন্দ উৎসাহের অভাবে শিধবার যে ইচ্ছাটুকু তাদের থাকে সে উৎসাহ বা উভাম ধীরে ধীরে নিভে ধার।

শিক্ষার উপযুক্ত পরিবেশ শিক্ষার্থীর জীবনে যে প্রভাব বিস্তার করে তা অতান্ত ব্যাপক। শুধু মাত্র ক্ষল পরিবেশকে আদর্শ পরিবেশ করে তুলসেই দিল্পীত কল পাওয়া বাবে না। শিক্ষার্থীর পারিবারিক পরিবেশ, সামাজিক পরিবেশ, অর্থ নৈতিক অবস্থা— সব কিছুই শিক্ষার প্রভাব বিস্তার করে। তাই যে কোন আদর্শ শিক্ষারাবস্থা গড়ে তোলবার জন্ম সবদিক গৃহ পরিবেশের প্রভাব বিশ্বার উপযোগী করে তোলা প্রয়োজন। শিক্ষার্থীর শিক্ষামানের উন্ধৃতি বা অবনতির বিচারে শুধু ক্ষলের পরিবেশ বিচার করে কোন সিদ্ধান্তে আসা সম্ভব নয় বা শুধুমাত্র ক্ষল পরিবেশের পরিবর্জনের ঘারা শিক্ষার্থীর সর্বাঙ্গীত উন্ধৃতি সম্ভব নয়। শিক্ষা ও গৃহ-পরিবেশ এ ত্'টির সম্পর্ক অতি নিকট। শিক্ষার্থীর গৃহ পরিবেশ ও অর্থ-নৈতিক অবস্থার কথা বিশেষ করে বিচার করতে হবে। পরিবেশ সম্পর্কে কোন কথা ভাবতে হলে পারিবারিক, সামাজিক পরিবেশের উন্নতির কথা চিন্তা করতে হবে।

শিক্ষা ও বয়ঃপ্রাপ্তি (Education and Maturity)—উপযুক্ত ও অহুক্ল শিক্ষা পরিবেশের সাথে শিক্ষাণীর বয়ঃ প্রাপ্তির (maturation) প্রশ্নটিও পরিবেশ ও বয়ঃপ্রাপ্তি
কলান্ধী ভাবে জড়িত। বয়ঃ প্রাপ্তি অর্থে এখানে সাবালক (adult) বলা হচ্ছে না। বয়ঃ প্রাপ্তি বললে ব্যুতে হবে বয়সের তর অনুসারেনিজন্ম পূর্ণতা প্রাপ্তি। যেমন ৮ বছরের ছেলের দৈছিক ও মানসিক গ্রুতনের একটা নির্দিষ্ট মান রয়েছে। সেই বয়সের কতকগুলি বৈশিষ্ট্য রয়েছে। য শিশু দৈহিক ও মানসিক ও বৌদ্ধিক দিক বেকে বয়স অহুপাতিক পূর্ণতা লাভ করেছে সেই শিশুকে বয়ঃ প্রাপ্ত বলা যেতে পারে। অর্থাৎ যে সব দিক থেকে ৮ বছরের ছেলের পূর্ণতালাভ করেছে, না হলে এছেলেকে বলা হবে পশ্চাৎপদ।

বয়স অহসারে শিশুর স্বাভাবিক পূর্ণতা প্রাপ্তির উপর শিশুর শিক্ষার ক্রমোয়তি নির্ভরশীল। যতই উদ্দীপনা বা উৎসাহ দেওয়া হোক না কেন, এক বছরের ছেলেকে দিয়ে লিখতে বা অক করতে শেখান যাবে না। আবার যথন উপযুক্ত বয়ঃপ্রাপ্ত হবে, তখন খুব স্বাভাবিক ভাবেই অহকুল পরিবেশের প্রভাবে ও শিক্ষকের চেষ্টার সে এগুলি আয়ন্ত করতে পারবে। অপরিশত বরুদে বহু কষ্ট ও পরিপ্রামে একটি শিশুকে দিয়ে তার বয়দের পক্ষে অহাভাবিক একটি বিষয় হয়ত শেখান যার, কিছু তাতে শ্রম ও সময়ের যে অপচয় হয়, উপযুক্ত বয়দে তা শেখাবার চেষ্টা করলে অনেক অল্প সময়ে ও পরিশ্রমে কেকাঞ্জটি আরও ভালভাবে শেখান যার।

Gasell ও Thompson ছটি যমন্ধ বোন নিয়ে এ সম্পর্কে পরীক্ষা করে দেখেছেন। একটি বোনের বয়স যথন ৪৬ সপ্তাহ তখন তাকে দিয়ে ক্রমাগত ৬ সপ্তাহ ধরে প্রতি সপ্তাহে ৬ দিন একটা সিড়ি বেয়ে ওঠা অভ্যাস করান হলে সে ২৬ সেকেণ্ডে সিঁড়িটিতে উঠতে পারত। পরে এই যমন্ধ্র বোনের বয়স যথন ৫০ সপ্তাহ, তথন তাকে দিয়ে চেষ্টা করান হলে সে প্রথম প্রচেষ্টায় ৪৫ সেকেণ্ডে সিঁড়িটিতে উঠে গেল। ছ'সপ্তাহের চেষ্টায় সে ২০ সেকেণ্ডে সিঁড়িটিতে উঠে গেল। ছ'সপ্তাহের চেষ্টায় সে ২০ সেকেণ্ডে সিঁড়িটিতে উঠতে পারত। তাই দেখা যাচ্ছে উপরুক্ত বয়সে ২ সপ্তাহের চেষ্টায় যে ফল পাওয়া বায়, পূর্বতা প্রাপ্তির পূর্বে ৬ সপ্তাহের চেষ্টায়ও সে ফল পাওয়া সম্ভব নয়। মান্তবের উপর বছ পরীক্ষা করে দেখা গিয়েছে উপযুক্ত সময়ে একটি স্বাভাবিক শিশুকে তার বয়স কল্বযায়ী কাল দিলে সে যে ভাবে কালটি করেবে, তার পূর্বে তাকে দিয়ে সেই কাল করাবার চেষ্টা হলে প্রাথিত ফল পাওয়া যাবে না।

শিক্ষাপদ্ধতি ও শিক্ষাপরিবেশ হুই-ই শিক্ষার সাফল্যের দিক থেকে অতীব গুরুত্বপূর্ণ। আধুনিক শিক্ষাবিজ্ঞানে পদ্ধতি নির্ণয় ও পরিবেশ রচনা নিয়ে বহু পরীকা-নিরীকা হয়েছে ও হচ্ছে। শিক্ষার আদর্শ আদর্শ শিক্ষায় পরিবেশ যত উন্নতই হোক না কেন, তার সাফল্য নির্ভর করে ও পদ্ধতির গুক্ত সার্থক শিক্ষাপদ্ধতি নির্ধারণ ও পদ্ধতির যথায়থ প্রয়োগের উপর। শিক্ষার পদ্ধতি-বিজ্ঞানের গুরুত্ব সেথানেই নিহিত। শিক্ষাদর্শ বত উচ্চই হোক না কেন, ত্রুটিপূর্ণ শিক্ষাপদ্ধতি অনুসরণ করলে কথনই সে উচ্চাদর্শে পৌচান সম্ভব হবে না। থাঁরা শিক্ষার সাথে জড়িত, দেশের শিক্ষার গুরুদায়িত যারা স্বেচ্ছায় গ্রহণ করেছেন, প্রাচীন ভারতের শিক্ষাপদ্ধতি ও পরিবেশ ও জগতের বিভিন্ন প্রগতিশীল দেশে উদ্ভাবিত আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতি বিজ্ঞান ও তার প্রয়োগ-কৌশল ও শিক্ষাপরিবেশ সম্পর্কে তাঁদের জানা দরকার। সেই সাথে বিভিন্ন দেশের চিন্তাশীল শিকাবিদদের চিন্তাধারার সহিত পরিচিতি অত্যাবশুক। যুগ পরিবর্তনের সাথে নতুন যুগের প্রয়োজনে বিভিন্ন দেশের শিক্ষাধারা নতুন রূপ পরিগ্রহ করছে। অতীত অভিজ্ঞতার আলোকে বর্তমান যুগের প্রয়োজনের সাথে সামঞ্জ বিধান করে শিক্ষাদর্শ ও শিক্ষাপদ্ধতির পরিবর্তন ও পরিবর্ধন হচ্ছে। এই পরিবর্তনের ধারাকে আমাদের সমগ্রভাবে ভানতে হবে। আমাদের দেশের গতারুগতিক যান্ত্রিক শিক্ষাপদ্ধতিকে পরিবর্তন করে আধুনিক যুগের উপযোগী করে তুলতে হলে বিভিন্ন দেশের প্রয়োগ-সিদ্ধ **শিক্ষাপদ্ধতির সাহায্য গ্রহণ অপরিহার্য। এ সম্পর্কে আধুনিক-অনাধুনিক** জেদ না করে খোলা মন নিয়ে প্রাচীন ও আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতি ও শিক্ষাদর্শন জ্বালোচনা করে আমাদের দেশের বিশেষ বৈশিষ্টোর কথা শারণ রেখে এ দেশের প্রয়োজনের উপযোগী শিক্ষাপদ্ধতির উদ্ধাবন করতে হবে।

# দ্বিতীয় অধ্যায়

### শিক্ষাদর্শ ও পদ্ধতি-বিজ্ঞানের ক্রমবিবর্তন (Evolution of Teaching Methods)

শিশুকৈন্দ্ৰিক শিক্ষা ( Child Centric Education ) ৪-

বর্তমান শতাকীকে আমরা বলি শিশুর যুগ। নবলব্ধ শিক্ষার নতুন আলোকে আমরা নিতাকালের সেই চির পুরাতন শিশুকে নতুন করে আবিষ্কার করেছি। শিশুর মধ্যে লুকান রয়েছে অনন্ত সম্ভাবনা। তার দৈহিক, মানসিক ও আত্মিক বিকাশ, ত'র আবেগ-অহুভূতি প্রকাশের স্থযোগ দানই হচ্ছে সার্থক শিক্ষার কাজ।

"The main object of education is not to teach but to develop"—( Pestalzzi ).

বিকাশ (Develop) অর্থাৎ যে স্থপ্ত সম্ভাবনা নিয়ে শিশু জগতে এসেছে,
শক্ত সম্ভাবনার বিকাশ
কাজ। স্বামীজির কথার মধ্যেও সেই কথাই প্রতিধ্বনিত
হয়েছে। মাহুষ স্বরূপতঃ পূর্ব (Perfect), এই পূর্বতার বিকাশই হচ্ছে শিক্ষা।

"Education is the manifestation of the perfection already in man"—( স্বামী বিবেকানন্দ )। শিশুর এই সম্ভাবনা বিকাশের মধ্যেই আজকের সমন্ত শিক্ষাপ্রচেষ্টা নিবদ্ধ। বর্তমান শিক্ষাব্যবস্থায় শিশুই হচ্ছে সমগ্র শিক্ষাপ্রচেষ্টার কেন্দ্রবিন্দু। শিক্ষার সব আয়োজনই শিশুকে নিয়ে। তাই আজকের শিক্ষাকে বলা হয় শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষা ( Child Centric Education )।

# মধ্যমুপ্তের মনোভাব (Mediaevel System of Education) %—

শিশু সম্পর্কে মনোভাব চিরদিনই এরপ ছিল না। মধ্য ব্রেগ ভারতে ও
ইউরোপে শিক্ষা ছিল জীবন নিরপেক। জীবনের পার্থিব প্রয়োজন থেকে
বিচ্ছিন্ন হয়ে যে সংকীর্ণ দৃষ্টিভঙ্গী-সম্পন্ন শিক্ষাব্যবস্থা
শিশু বয়মের ক্ত পুরোহিত-শাসিত সমাজে গড়ে উঠেছিল, সেথানে
সংস্করণ শিক্ষাবার স্থান ছিল নিতান্তই গৌণ। নবীন শিক্ষাবার
যে একটা স্বতন্ধ স্থা আছে, সে বুগের শিক্ষাব্যবস্থার তার কোন স্বীক্ষতি ধুঁজে
পাওয়া যায় না। শিশুকে মনে করা হত বয়য়ের একটি কুল সংস্করণ। শুধ্নাক্র
দেহের কাঠানো আর বয়সের দিক থেকেই শিশুকে পূথক মনে করা হত।

একজন শিক্ষাবিদ বলেছেন, সে যুগে শিশুকে টেলিস্কোপের উল্টোদিক থেকে দেখা হত। বেণীদিনের কথা নয়, ভিক্টোরীয় যুগের একখানি শিশুর চিত্র দেখলেই একথার সত্যতা প্রমাণিত হবে।

শিশু-মনের ক্রিয়া-প্রতিক্রিয়া প্রক্ষোভ-বিক্ষোভ, আবেগ-সংস্কার, তার ক্লভাব-আচরণ নিয়ে শিশুর যে স্বতম্ব জগৎ আছে একথা কেউ মনে করত না। শিশুর রুচি, আগ্রহ বা প্রবণতার সন্ধান করার প্রয়োজনীয়তা আছে একথা সে যুগের শিক্ষায় স্বীকৃতি পায়নি। শিশুর মন আর শিশুশিক্ষায় অবহেলিত বয়স্কের মন একই রকম, এই ছিল সেদিনের স্বত:সিদ্ধ শিক্ষ সিদ্ধান্ত। এই স্থির সিদ্ধান্তের উপর নির্ভর করেই পূর্ব-নিদিপ্ট একটি শিক্ষাক্রম শিশুর উপর চাপিয়ে দেওয়া হ'ত। যে শিক্ষাক্রম তাকে অনুসরণ করতে হচ্ছে তা তার ভাল লাগছে কিনা, আয়ত্ত করবার মত শক্তি তার আছে কিনা-এসব কথা বিচার-বিবেচনা করার প্রশ্নই উঠত না। প্রাচীন শিক্ষাব্যবস্থায় শিশুর ব্যক্তিম বিকাশের স্রযোগই ছিল না। তার ভালমন্দ অভিভাবক চিন্তা করবে। তার ইচ্ছা-অনিচ্ছা ক্ষমতা-অক্ষমতা-তাও অভিভাবকই স্থির করবে। শিশু অর্থাৎ যার জন্ম শিক্ষার সমস্ত আরোজন. মধাযুগে সে ছিল নিতান্ত রূপার পাতা। বয়ন্তের ইচ্ছাই শিশুর শিক্ষায় প্রতিফলিত হোক, তাদের কতকগুলি ধারণা শিশুর জীবনে রূপ গ্রহণ করুক. এই ছিল শিশু সম্পর্কে সে যুগের মনোভাব।

প্রচলিত শিক্ষাব্যবস্থার সংস্কার সাধনের চেষ্টা বহুদিন থেকে চলে আসছে। প্রগতিশীল শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষার আদর্শ একদিনে বা কোন একজন শিক্ষাবিদের চেষ্টায় গৃহীত হয়নি। শিক্ষায় শিশুর গুরুত্বের স্বীকৃতি শৃখ্যলমুক্তির তপস্থা কুইণ্টিলিয়ান, ইরাস্থাস, ক্মেনিয়াস প্রভৃতির শিক্ষা-সম্পর্কীয় লেথার মধ্যে পাওয়া যার। কিন্তু তাঁরা প্রচলিত ব্যবস্থার প্রভাব থেকে সম্পূৰ্ণ মুক্ত হয়ে শিশুকে প্ৰাচীন শিক্ষার শৃঙ্গল থেকে মুক্তি দিতে পারেন নি। ধর্মনির্ভর চিরাচরিত শিক্ষাপদ্ধতির কিছুটার সংস্কার সাধনের জন্ম তারা চেষ্টা করেছিলেন। শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষার দিকে প্রথম-বলিষ্ঠ পদক্ষেপ শুরু হয় অস্টাদশ শতাব্দীতে শিক্ষা সম্পৰ্কীয় রুশোর বৈপ্লবিক মতবাদ প্রচারের পর। এরপর থেকেই শিক্ষায় শিশুর বন্ধন-মুক্তির প্রচেষ্টা ইউরোপে ব্যাপক ভাবে শুরু হয়। রুশোর দার্শনিক মতবাদ বাস্তবে রূপ দেবার জল্পে এগিয়ে আসেন **পেস্টালৎসী।** এরপর হার্বার্ট শিশুশিক্ষার একটা মনন্তাত্ত্বিক ভিত্তিভূমি তৈরি করেন। ফ্রাবেশের কিণ্ডারগার্টেন শিক্ষাব্যবস্থার শিশু স্বাধীনভাবে আত্ম-ব্লিকাশের স্থযোগ পায়। পড়ার সাথে থেলা, গান, হাতের কাজ সব মিলিয়ে ভিনি এক অভূতপূর্ব শিশু উদ্ধান রচনা করলেন। বিংশ শতাব্দীতে মন্তেসরী, ভিউই. ববীন্দ্রনাথ, পান্ধীঞ্চী শিক্ষায় এক বিৱাট পরিবর্তন আনেন।

শিকার শিশুই কেন্দ্রবিদ্ এ আঞ্জ আর দার্শনিক তত্ত্ব নর, শিশুশিকার শিশু মধ্যমণি এ আৰু বান্তব সত্য। শিশুর স্বাভাবিক বিকাশের পথকে মুক্ত করে দেওরাই বর্তমান শিক্ষার লক্ষা। কঠোর নিয়ন্ত্রণ এখানে শিশুর স্বাভাবিক প্রকাশের পথকে রুদ্ধ করে না। শৃঙ্খলার নামে নিপীড়ন নেই। শিশু কাজ করে নিজের তাগিদে, অন্তরের প্রেরণায়। শৃঙ্খলা বাইরে থেকে চাপিরে দেওয়া হয় না: দায়িত্বাধ থেকে স্বাভাবিক ভাবেই শিশুশিকায় মধামণি শিশুর মনে শৃষ্ট্রাবোধ জ্যায়। কাজের মধ্য দিয়ে শিশু শিক বান্তব অভিজ্ঞতা সঞ্যু করে, তার মনে আত্মপ্রতার জন্মায়, ধীরে ধীরে তার ব্যক্তির গড়ে ওঠে। শিশুর স্বাভাবিক কর্মপ্রেরণা ও স্জনীস্পৃহাকে শিক্ষার মাধ্যমরূপে গ্রহণ কবে কর্মকেন্দ্রিক শিক্ষাপদ্ধতির (প্রোভেক্ট ও বনিয়াদি শিক্ষাপদ্ধতি) স্টি হয়েছে। শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষার এও এক বিশেষ রপ। দৈহিক, মানসিক ও বৌদ্ধি - সবদিক থেকে সামগ্রিক বিকাশের পথকে মুক্ত করে দিয়ে সামঞ্জল্য-পূর্ণ ব্যক্তিত্ব গড়ে তোলাই শিশুক নিক বিকাৰ লকা।

# পদ্ধতি বিজ্ঞানের ক্রমবিবর্তন (Evolution of Teaching Method) ৪—

আধনিক শিক্ষাকে শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষায় রূপান্তরিত করে আমরা শিশুকে সমল্ড শিক্ষা আয়োজনের কেন্দ্রে স্থাপন করেছি। শিশুর গুরুত্বের স্বীকৃতি স্থাপ আমর। বলি এ যুগ শিশুর যুগ। শিশু একদিনে এ স্থান লাভ করেনি। মধ্যবুগের শিক্ষাব্যবস্থায় শিশুর স্থান ছিল নিতান্তই গৌণ। তার নিজস্ব বৈশিষ্ট্য বা স্বকীয় পুথক সত্তার কোন স্বীকৃত শিক্ষাব্যবস্থার ছিল শিশুর বুগ এসেছে না। একটা পূর্ব স্থিরীকৃত পথে শিক্ষাকে পরিচালনা করা পরীকা-নিরীক্ষার পথে হত। সেই ছারেচণলা শিক্ষায় শিশুর ব্যক্তিত্ব বিকাশের কোন স্থােগই থাকত না। পুরাতনের অন্তর্বতন করাই ছিল শিক্ষকের কাঞ্চ। শিক্ষাদার্শনিকগণের বহুদিনের চেষ্টায় এই অচল অবস্থার পরিবর্তন সম্ভব হয়েছিন। শিক্ষাবিদগণ তাদের শিক্ষাদর্শের সমর্থনে তাকে বান্তবক্ষেত্রে প্রয়োগের জক্ত তাদের আদর্শের পরিপোষক শিক্ষাপদ্ধতির উদ্বাবন করেছেন। শিক্ষাদর্শের এই প্রায়োগিক (empiric) দিক বিজ্ঞানসিদ্ধ হয়ে উঠেছে वहामित्तत (ठहीत्र। आधुनिक यूर्णत अथम अवद्याप हालाह भरीकानित्रीका (experiment & observation)। এক জনের ভূলপ্রান্তি আরেক জনের চেষ্টায় সংশোধিত হয়ে নিভূলতর পক্তি আবিষ্ণত হারছে। ওধমাত্র ভাব-বাদের উপর শিক্ষার ভিত্তি আৰু প্রাতষ্টিত নয়। ভাববাদী দার্শনিকগণের শিক্ষাদর্শ ও পরতির বহু পরিবর্তন হবে শিক্ষা পদ্ধতি বৈজ্ঞানিক ভিজির

শিক্ষা, পরি.-- ২

উপর প্রতিষ্ঠিত হয়েছে। পরীক্ষা-নিরীক্ষার পথে বহু পদ্ধতি আবিষ্কৃত হয়েছে। মধ্যবুগের পরবর্তীকালীন শিক্ষাপদ্ধতিসমূহ নিয়ে আলোচনা করলে দেখা বায়, পদ্ধতিবিজ্ঞানের অগ্রগতির মধ্যে একটা ধারাবাহিকতা রয়েছে। ধাপে ধাপে শিক্ষাপদ্ধতিসমূহ পরিমার্জিত হয়ে বিজ্ঞানসম্মত রূপ লাভ করেছে।

প্রাচীন যুগ থেকে ক্রমবিবর্তনের মধ্য দিয়ে শিক্ষাদর্শ ও শিক্ষাপদ্ধতি বর্তমান রূপ লাভ করেছে। এই বিবর্তনের পথ অমুসরণ করলে বহু লান্তি বহু ক্রমবিবর্তনের ধারা ক্রটি-বিচ্যুতি আমাদের চোখে পড়বে। এই ভুলানান্তির পথ ধরেই আজকের শিক্ষাবিজ্ঞানীরা সঠিক পথের সন্ধান পেয়েছেন। তবু পরীক্ষা-নিরীক্ষার শেষ নেই, কি করে আরো নিথ্ত আরো সহজ পদ্ধতি খুঁজে বের করা যায় সেই পথের সন্ধান করে চলেছেন শিক্ষাবিজ্ঞানীরা।

আমাদের আলোচনার বিষয় শিক্ষাপদ্ধতির ক্রমবিবর্তন। কি করে শিক্ষাপদ্ধতিসমূহ বর্তমান রূপ পেল দেই দিকে লক্ষ্য রেথে আলোচনাকে সীমাবদ্ধ
রাখলেও শিক্ষাদর্শকে পদ্ধতির থেকে সম্পূর্ণ পৃথক করে দেখা যায় না।
শিক্ষাদর্শ ও শিক্ষাপদ্ধতি একটি অপরটির পরিপূরক।
শিক্ষাদর্শ ও শিক্ষাপদ্ধতি একটি অপরটির পরিপূরক।
শিক্ষাদর্শ ও শিক্ষাপদ্ধতি নিয়ে আলোচনা করলে তা হবে
অসম্পূর্ণ। শিক্ষাপদ্ধতিকে ব্যুতে হবে শিক্ষাদর্শের
পটভূমিকায়। অতি ব্যাপক বিষয়টিকে সংক্ষেপে আলোচনার প্রচেষ্টায় শিক্ষাপদ্ধতির উপর বিশেষ দৃষ্টি দেওয়া হল বলে যদি মনে করা হয় শিক্ষায় দার্শনিক
তন্তের ভূমিকা গৌণ, তাহলে ভূল করা হবে। শিক্ষাদর্শের বিবর্তন আর
শিক্ষাপদ্ধতির বিবর্তন অসাক্ষী ভাবে একটি অপরটির সাথে জড়িত।
আলোচনায় আমরা এই কালাফুক্রমিক গতিপথেরই অমুসরণ করব।

### প্রাচীম ভারতীয় শিক্ষাদর্শ ও শিক্ষাশক্ষতি (Principle and Method of Ancient Indian Education) ৪—

আধুনিক শিক্ষানীতি ও শিক্ষাপদ্ধতি বলতে আমরা পাশ্চাত্য নীতি-পদ্ধতিকেই বুঝে থাকি। আধুনিক পদ্ধতিবিজ্ঞানের ধারাকে অমুসরণ করতে হলে প্রাচীন ইউরোপের শিক্ষানীতি, পদ্ধতি ও আদর্শ কি ছিল সেথান থেকেই আলোচনার স্ত্রপাত করতে হবে। আধুনিক শিক্ষাধারা প্রাচীন ভারতীয় শিক্ষাব্যবস্থা থেকে বিদ্ধিয় হলেও প্রাচীন ভারতের শিক্ষাদর্শ সম্পর্কে তুংএকটি কথা এথানে অপ্রাসন্ধিক হবে না।

প্রাচীন ভারতে প্রাগৈতিহাসিক বুগে সিন্ধু উপত্যকায় এক অতি উন্নত স্ক্রান্তা বিকাশ লাভ করেছিল। নেই সভ্যতার বহু তথাই আঞ্চও আমাদের নিকট অক্সাত, তব্ও দিল্প সভ্যতার যে সব নিদর্শন আমরা পেরেছি তা থেকে মনে হয় মহেঞ্চদড়োতে লিপির ব্যবহার ছিল। যারা লিপির ব্যবহার জানত তাদের একটা শিক্ষাব্যবহা ছিল একথা স্বাভাবিক। প্রাচীন ভারতের শিক্ষাব্যবহা ত্রাক্ত একান্ত ভাবেত এল আর্যরা। প্রাচীন ভারতের শিক্ষাব্যবহা একান্ত ভাবে আর্য সভ্যতারই দান। প্রাচীন ব্যাহ্মণ্য সমাজ ও শিক্ষাব্যবহার মধ্যেই আমরা খুঁজে পাই আমাদের জাতীয় জীবনের বৈশিষ্টাসমূহকে। যতই পুরাতন হোক না কেন, আজও ভারতীয় ছিলু সমাজের রীতি-নীতি ও সমাজ-জীবন অনেকখানি নিয়ন্তিত হচ্ছে প্রাচীন ভারতীয় আদর্শের স্বারা। প্রাচীন ভারতের তপোবনে যে শিক্ষাব্যবহা গড়ে উঠেছিল তার মল্য আজও আমরা অস্বীকার করতে পারি না।

ভারতীয় জীবনের শেষ কথা মুক্তি বা মোক্ষ। অস্তরে যে প্রচ্ছর অনস্ত সম্ভাবনা রয়েছে, সেই অনস্ত শক্তির বিকাশ ঘটিয়ে নিজের অমর সন্তার সন্ধান পাওয়া বা পূর্ণতালাভ করাই হচ্ছে প্রাচীন ভারতীয় শিক্ষার উদ্দেশ্ত। পরিপূর্ণতা বা অমৃতত্ব লাভই জীবনের শেষ কথা হলেও আর্য-ঋষিরা লগতে বেঁচে থাকবার জন্ম প্রয়োজনীয় লৌকিক-শিক্ষার উপযোগিতার কথাও স্বীকার করেছেন। উপনিষদে বিছাকে পরা-বিছা ও অপরা-বিছা এই ছই ভাগে ভাগ করা হয়েছে। লৌকিক-বিষ্ণা অর্থাৎ কলা. পরা ও অপরা-বিছা বিজ্ঞান, শিল্প-বিভা অফুশালনের প্রয়োজনে জগতে বেঁচে থাকবার জন্ম, কিন্তু ঋষিরা সাথে সাথে সতর্ক করে দিয়েছেন, একেই যেন জীবনের শেষ কথা বলে গ্রহণ না করি। উপনিষদের ঋষি বলেছেন, মাছষের সাংসারিক স্থ-সমৃদ্ধির জক্ত লৌকিক বা অপরা-বিভার প্রয়োজন। কিছ জীবনের চরম সত্যকে উপলব্ধি করবার জন্ম তাকে আধ্যাত্মিক চিন্তা করতে হবে। আদর্শ-মাতুষ গড়ে তুলতে লৌকিক বিচাও <del>ভ</del>দ্ধ-বিচা ছয়ের সমন্বয় প্রয়োজন। ভারতের শিক্ষায় জড়-বিজ্ঞান ও ধর্ম বিজ্ঞানের সমন্বয় হয়েছিল। উপনিষদে বলা হয়েছে বিভা (পরা-বিজ্ঞা) ও অবিজ্ঞা (অপরা-বিজ্ঞা) বারা যুক্ত করে দেখেন তাঁরাই সতা দেখেন। নিঞ্চেকে জানা—আত্মানং বিদ্ধি— মান্তবের মধ্যে যে দেবত্ব রয়েছে সেই দেবত্বকে উদ্বোধিত করাই ছিল ভারতের শিক্ষার শেষ কথা।

ভারতীয় শিক্ষাপদ্ধতিতে দেখি ব্যক্তিগত ও সমষ্টিগত উভয় প্রকার শিক্ষাব্যবস্থাই ছিল। গুরু মৌথিক রীতিতে শিক্ষা দিতেন। বকুতাধর্মী শিক্ষা
বৌদ্ধর্গে প্রবর্তিত হয়েছিল বলে মনে হয়। তবে তার
মৌথিক শিক্ষা
ব্যাপিক প্রয়োগ ছিল না। ভারতীয় শিক্ষা প্রধানতঃ
ব্যক্তিকৈন্দ্রিক শিক্ষা (individualised instruction); আচার্বের প্রত্যক্ষ
তত্ত্বাবধানে শিক্ষার্থীকে শিক্ষা গ্রহণ করতে হয়।

সে বৃগের পাঠপদ্ধতিকে কয়েকটি স্তরে (stage) ভাগ করা যায়।
উপক্রম বা প্রস্তুতি — শিক্ষার্থীর মনে গুরুর কাছ থেকে জ্ঞানবার আগ্রহ থেকে
পাঠ-প্রস্তুতি পর্বের ফ্রচনা হত । শ্রবণ—গুরু যা বলতেন তা মনোযোগ দিয়ে
শোনা । আর্ত্তি বা অভ্যাস করে আরত্ত করা । অর্থবাদ—বা শেখান হল
তার অর্থ বোঝা । এরপর ফল ও উপপত্তি—অর্থাৎ আলোচনা করে বৃত্তির
সাহায্যে জ্ঞানের ভিত্তিকে দৃঢ় করে তার প্রয়োগ করা । মনন ও নিদিধ্যাসনের
ফলে শিক্ষার্থী তার জীবনে সত্যকে উপলব্ধি করত ।
পাঠপদ্ধতির ত্তরবিভাগ
গভীর ভাবে চিন্তা করাকে বলা হত মনন । নিদিধ্যাসনের
অর্থ হচ্ছে একাগ্রচিত্তে ধ্যান করে সত্যকে উপলব্ধি করা । প্রাচীন শিক্ষাপদ্ধতিতে মেধা ও স্মৃতিশক্তির উপর বিশেষ গুরুত্ব আরোপ করা হত ।
প্রশ্লোত্তর পদ্ধতিত্তেও শিক্ষার ব্যবস্থা ছিল । গল্পের মাধ্যমে শিক্ষা দেবার
পদ্ধতিও সে মৃগে প্রচলিত ছিল ।

ভারতীয় শিক্ষাপদ্ধতির যে পরিচয় আমরা পাই, তাতে দেখা যায় বৈদিকর্গ থেকেই একটি স্থচিস্তিত শিক্ষাব্যবস্থা এদেশে প্রবৃতিত হয়েছিল। দশন শতান্ধী থেকে ব্রাহ্মণ্য শিক্ষাব্যবস্থায় জড়ত্ব দেখা দেয়। প্রাংচীন শিক্ষা ব্যবস্থা প্রাণশক্তি হারিয়ে পরিবর্তনশীল সমাজের সাথে সামঞ্জন্ম রাথতে না পেরে এক গতামুগতিক শিক্ষাব্যবস্থায় পরিণত হয়।

# প্রাচীন চীন ও হিব্রুশিক্ষা শক্ষতি ( Method of Ancient Chinese and Hebrew Education ) §—

প্রাচীন চীনের শিক্ষায় মুখণ্ডের উপর বিশেষ গুরুত্ব দেওয়া হত। শিক্ষক বই থেকে কোন অংশ পড়তেন ছাত্ররা বার বার তা আর্ডি করে মুখন্থ করত। চীনদেশে লিপির ব্যবহার থাকলেও প্রাচীন চীনের শিক্ষারীতি ছিল প্রধানতঃ মুখন্থ ও অন্তক্রণ নির্ভর। কন্দুসিয়াস এই শ্বতি নির্ভর শিক্ষার বিপদ সম্পর্কে সতর্ক করে দেন। চিন্তাহীন শিক্ষার কোন মূল্য নেই—এটা শুধুমাত্র শৃত্তশ্বম একথা বলে তিনি শুধুমাত্র শৃতিনির্ভর শিক্ষারীতির পরিবর্তনের কথাই বলেন।

হিক্র বা ইহুদী শিক্ষাপদ্ধতিও ছিল আর্ক্তি ও মুখন্থ নির্ভর। হিক্র-শিক্ষার পাঠজনে মোজেসের আইন (Law of Moses) ছিল বিশেষ শুক্রজপূর্ব। শিক্ষার্থীদের বার বার আর্ভি করে মোজেসের আইন মুখন্থ করতে হত। ইহুদীদের শিক্ষা-ব্যবস্থায় অত্যন্ত কঠোর শৃঞ্জলা রক্ষা করা হত। এবং শৃঞ্জলা রক্ষার জন্ত যথেচ্ছ বেতের সাহাষ্য গ্রহণ করা হত। পরবতীকালে অবশ্র শাসনের কঠোরতা কিছুটা শিথিল করা হয়। ইহুদীদের একটি নীতি-গ্রন্থের সাথে বিষয়বস্তার অর্থ উপলব্ধি করবার নির্দেশ দেওয়া হয়েছে।

তবুও দেখা যার অমুধাবন ও উপলব্ধি অপেক্ষা প্রাচীন চীন ও হিব্রু শিক্ষা-পদ্ধতিতে মুখন্ত ও অমুকরণের উপরই অধিক গুরুত্ব দেওয়া হয়েছে।

### ইউরোপীয় শিক্ষাব্দর্শ ও শিক্ষাপ্রকৃতি ( Principle and Method of European Education ) %—

প্রীসঃ ইউরোপের শিক্ষাক্ষেত্রে মধ্যযুগীয় চিস্তাধারা ও খৃষ্টান ধর্মধাজক সম্প্রদায়ের একাধিপত্য স্থাপিত হবার পূর্বে ইটরোপীয় শিক্ষাদর্শ ও পদ্ধতি বলতে গ্রীপের শিক্ষাপদ্ধতি ও শিক্ষাদর্শকে বোঝান হত। দর্শন, রাজনীতি, শিক্ষাপদ্ধতি ও শিক্ষাদর্শকে বোঝান হত। দর্শন, রাজনীতি, শিক্ষাপদ্ধ প্রভৃতি সর্বক্ষেত্রেই গ্রীপের স্থান ছিল সর্বাগ্রে। গ্রীস ছিল ইউরোপীয় সভাতার আদি লীলাভূমি। সজেটিস, প্লেটো, এ্যারিস্টিল, প্রভৃতি মনীষীদের চিম্থাধারা ইউরোপীয় পণ্ডিত সমাজের চিস্তাধারাকে শতাব্দীর পর শতাব্দী ধরে নিয়ন্ত্রিত করেছে। গ্রীপের সভাতা ছিল নগরকেন্দ্রিক। শুধুমাত্র মৃষ্টিমের স্থবিধাভোগী নাগরিক্ষদের সন্তানের শিক্ষার ব্যবস্থা ছিল। শিক্ষা ছিল বড়লোকের অবসর বিনোদনের উপার মাত্র। গোফিস্ট দার্শনিকেরা অর্থের বিনিময়ে শিক্ষা দিতেন। আপামর জনসাধারণ শিক্ষার অধিকার থেকে ছিল বঞ্চিত। এমন কি সক্রেটিস পর্যন্ত শিক্ষার স্থবোগ পাননি; কারণ সোফিস্টদের দেবার মত অর্থ তাঁর ছিল না। অত্যন্ত ছংথের সাথে তিনি বলেছেন—

"As for myself I am first to confess that I have never had a teacher; although I have always from my earliest youth desired to have one. But I am too poor to give money to the Sophists, who are the only professors of moral improvement"—(As quoted by Robert R. Rusk in Doctrines of the Great Educators.)

সোফিস্ট শিক্ষাদর্শে কোন স্থদ্র প্রসারী উদার দৃষ্টিভঙ্গীর পরিচর পাওয়া যায় না। তাদের শিক্ষাপদ্ধতিও কোন স্থসংবদ্ধ প্রণালীকে অন্থসরণ করত না। সোফিস্টরা শিক্ষাকে প্রয়োজনের ভিত্তিতে প্রতিষ্ঠিত করেছিলেন। জীবনের প্রতাক্ষ প্রয়োজন মেটানোই ছিল শিক্ষার উদ্দেশ্য। তাঁরা মনে করতেন ব্যক্তির নিজের অভিজ্ঞতা হচ্ছে সবকিছু বিচারের মাপকাঠি। শিক্ষার সার্বজনীন সংজ্ঞা দ্বারা ব্যক্তিগত মতবাদকে নিয়ন্ত্রণ তাঁরা স্বীকার করতেন না। এঁরা ছিলেন শিক্ষায় ব্যক্তি-স্বাধীনতা মতবাদের সমর্থক। ব্যক্তির নিজেষ শক্তির চরম বিকাশই ছিল শিক্ষার লক্ষ্য। দেহের বিকাশের জক্ত শরীর চর্চা (gymnastics) ও মনের বিকাশের জক্ত সঙ্গীত চর্চাকে তাঁরা তাঁদের উদ্দেশ্য সিদ্ধির মাধ্যম রূপে গ্রহণ করেছিলেন।

সক্রেটিস: সক্রেটিস, প্লেটো এঁরা শিক্ষা সম্পর্কে যে দংশনিক মতবাদ প্রচার করে গিয়েছেন তাতে দেখা যায় শিক্ষার মধ্য দিয়ে ব্যক্তিসন্তার বিকাশের কথা বললেও সোফিস্টদের উগ্র ব্যক্তিস্থাত্তর মতবাদের সমর্থন তাঁরা করেন নি। তাঁরা মনে করতেন শিক্ষা বাইরের থেকে চাপিয়ে দেবার মত বস্তু নয়। শিশুর ব্যক্তিসন্তার মধ্যে তা আপনি বিকশিত হয়ে উঠবে। সক্রেটিস শিক্ষার কাজের সাথে ধাত্রীর কাজের তুলনা করেছেন। তিনি নিজেকে বলেছেন 'মনের ধাত্রী' ("a man-midwife for mind") – নতুন মনের স্প্টিতে সাহায্য করাই তাঁর একমাত্র কাজ।

সক্রেটিস গ্রীসের প্রচলিত শিক্ষাব্যবস্থার বিরুদ্ধে তাঁর মতবাদ প্রচার করেন। শিক্ষা সম্পর্কে তাঁর সার্বজনীন সংজ্ঞা ও আরোহী পদ্ধতি (Inductive piscourse) সমাদর লাভ করে। কোন একটি বিষয়ের স্থ্র নির্ধারণে তিনি আরোহী পদ্ধতির সাহায্য গ্রহণ করতেন। সক্রেটিস অনুসত পদ্ধতিতে তিনটি তার দেখা যায়।

প্রথম তর চিন্তন বা অন্থমান, প্লেটো বলছেন opinion. এই তরে তিনি দেখিয়েছেন শিক্ষার্থী যা জানে বলে মনে করে তাকে প্রতিষ্ঠিত বা প্রমাণ করবার মত যুক্তি প্রয়োগের ক্ষমতা তার নেই। বিতীয় তরে বিশ্লেষক (analytic or destructive stage) পদ্ধতিতে তিনি দেখান, সে যা জানে বলে মনে করে প্রকৃতপক্ষে তা সে জানে না। সর্বশেষ তরে সংশ্লেষক (Synthatic stage) পদ্ধতি প্রয়োগ করে তার জানাকে যুক্তির ভিত্তিতে প্রতিষ্ঠিত করা হয়। অনুশাসনের গণ্ডি ও সংস্কারের দাসত্ব থেকে মানুষের চিন্তাধারাকে সক্রেটিস যুক্তির ভিত্তিতে প্রতিষ্ঠিত করেছিলেন। এখানেই তাঁর অন্যাতা।

একটি বিষয়ে ভারতীয় দার্শনিকদের সাথে তাঁর সাদৃশ্য খুঁজে পাই। আর্য ঋষিরা বলেছেন 'আত্মানং বিদ্ধি'। সক্রেটিস বলেছেন "Know Thyself" নিজেকে জান। এই আত্মজান বা নিজকে জানার সাধনাই ছিল আর্যঋষির পরমকামা। সক্রেটিসও এই বাণীই প্রচার করেছিলেন।

ষ্টেটে। ঃ শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা সম্পর্কে প্লেটো বিশেষ সচেতন ছিলেন। তিনি Republic এবং Law গ্রন্থে তাঁর শিক্ষা সম্পন্ধীয় স্থচিন্তিত মতামত শিপিবদ্ধ করে গিয়েছেন। তিনি বলেছেন, শিশুর মধ্যে যে সম্ভাবনা রয়েছে শিক্ষার কান্ধ হছে তাকে স্থনিয়ন্ত্রিত ও স্থপরিচালিত করা। "Education does not generate or infuse a new principle, it only guides and directs a principle already in existence") জোর করে শিশুর উপর শিক্ষাকে চাপিয়ে দেবার তিনি বিরোধিতা করেছেন। জোর করে চাপিরে দিলে তা মনের উপর প্রভাব বিস্তার করতে পারবে না। প্রাথমিক

শিকা হবে আনন্দময়। শিকা আনন্দময় হ'লে শিশু-মনের খাভাবিক শেবপভার খোঁজ মিলবে—"Then do not use compulsion, but let early education be a sort of amusement, you will then be better able to find out the natural bent." (As quoted by Rusk in his Doctrines of the Great Educators).

Law গ্রন্থে তিনি শিক্ষার থেলার প্রভাব সম্পর্কে বিশেষ জাের দিরেছেন। থেলার প্রতি শিশুর সাভাবিক অন্তর্গাকে আধুনিক শিক্ষার বিশেষ ভাবে কাজে লাগান হয়। প্রেটোর শিক্ষানীতির মধ্যে আমরা তার প্রথম সন্ধান পাই। তিনি ঐ গ্রন্থে সার্বজনীন শিক্ষার কথা বলেছেন। ছেলের বিতালয়ে আসা পিতার ইচ্ছার উপর নির্ভরণীল হবেনা, দরকার হলে তাকে ছেলে পাঠাতে বাধ্য করা হবে। শিক্ষাকে তিনি কি চোথে দেখতেন Law গ্রন্থেছে তার আভাস পাই—শিক্ষা হচ্ছে "The first and fairest thing that the best of men can ever have." প্রেটোর শিক্ষা-ব্যবস্থায় সন্ধীত ও দেহচর্চা ছই-ই স্থানলাভ করেছে। তিনি শিক্ষা সন্ধীত দিয়ে শুক্ক করবার কথা বলেছেন; তারপর দেহচর্চা। মানসিক-শিক্ষার প্রাধান্ত তিনি মেনে নিয়েছেন, দেহচর্চা ও সঙ্গীত ছই-ই আজার উন্নতি সাধন করবে বলে তিনি বিশাস করতেন।

শুপার্টাঃ সোফিন্টদের শিক্ষাদর্শের বিপরীত আদর্শ দেখি স্পার্টায়।
এখানে শিক্ষা ব্যক্তির প্রয়োজনে নিয়ন্ত্রিত হ'ত না—রাষ্ট্রের তথা সমাজের
প্রয়োজনেই ব্যক্তিকে গড়ে তোলা হ'ত। শিক্ষাও সেইভাবেই নিয়ন্ত্রিত
হ'ত। স্পার্টার শিক্ষায় পুঁথির কোন স্থান ছিল না। রাষ্ট্ররক্ষার প্রয়োজনে
শক্ত দেহ ও রাষ্ট্রের প্রতি আহুগত্য অর্থাৎ রাষ্ট্রের স্বার্থে বতটুকু শিক্ষার
প্রয়োজন ছিল তার বেশী শিক্ষা স্পার্টার দেওরা হ'ত না।

### মপ্রায়ুগীয় খুষ্টীয় শিক্ষাদর্শ (Principle of Mediaeval Christan Education) %—

প্রীষ্টধর্ম ইউরোপে প্রাধান্ত লাভ করবার সাথে সাথে সেথানে শিক্ষাক্ষেত্রে যে বুগের গুরু হর তাকে বলা হয় তিমিরাচ্ছর যুগ। এ বুগে মাহ্মবের স্বাধীন চিস্তার প্রাধান্ত ধীরে ধীরে ধর্ব হতে থাকে। খুটান বাজক সম্প্রদায় খুটীর ধর্ম সংস্কারে আঘাত লাগতে পারে এমন কোন মত্তবাদকে প্রশ্রম্ব দিতে প্রস্তুত ছিলেন না। তাই বুক্তিবাদ বা চিস্তার স্বকীয়তাকে সন্দেহের চোথে দেখা হ'ত। মধ্যযুগের শিক্ষা সম্পূর্ণভাবে চার্চের কুক্ষিগত হর—ব্যক্তিশস্বার পূর্ণ বিকাশের আদর্শ শিক্ষাক্ষেত্র থেকে লোপ পার। খুইধর্মের প্রতি সন্ধ আহুগত্য, ধর্মীয় আচরণ ও রীতিনীতি শিক্ষাই ছিল সে বুগের শিক্ষার

আদর্শ। মধ্যবৃগীয় খৃটান শিক্ষাদর্শ প্রধানত: টমাস এাকুউনাসের দান। তিনি বলেন, মাতুর আদিম পাপ (Original Sin) অজীকার করে জন্মছে—তাই মানবশিশুর অভিবিক প্রবণতা পাপের দিকে। এই আদিম পাপের প্রতি আগ্রহের দমন করাই হচ্ছে শিক্ষার লক্ষ্য। এমন কি অষ্টাদেশ শতাকীতে পর্যন্ত দেখি পিতাকে উপদেশ দেওয়া হচ্ছে—Break your child's will in order that it may not perish—Break its will as soon as it can speak plainly—or even before it can speak at all. It should be forced to do as it is told, even if you have to whip it ten times running.' (John Wesley).

মধ্যবুগে শিক্ষা প্রধানতঃ বক্তাধনা ছিল, বিশ্ববিভালয় সমূহে বক্তা ও বিতকের মাধ্যমে শিক্ষা দেওয়া হত। মুদ্রায়ের আবিদ্ধারের পূর্বে অধ্যাপক হোতে শেখা বই থেকে বলতেন ছাত্রর তা শিলথে নিতা মুখ্যের উপর যথেষ্ট গুরুত্ব আবোপ করা হত। প্রাচীন সাহিত্য পাঠের রীতি চালু হওয়ায় ব্যাকরণ মুখ্য করতে হত।

#### নৰ জ্বাগাৰণ ( Reniessance ) ৪ ·

১৪৫৩ খৃষ্টান্ধে কনন্তান্তিনোপলের পতনের পর ইউরোপে এক যুগ-পরিবর্তনের স্টনা হয়। নবজাগরণে নতুন সাহিত্য নতুন শিল্পলা, নতুন জ্ঞান-বিজ্ঞান ও নতুন চিন্তাধারার জন্ম হল। তিমিরাজ্য যুগের অবসানে মান্ত্র জীবনকে নতুনভাবে দেখতে শিখল, সব বিষয় অসমন্ধান করে যুক্তির আলোকে সভ্যকে জ্ঞানবার আগ্রহ তার মধ্যে দেখা দিল। শিক্ষাকে আর চার্চের কুক্ষিগত রাখা সন্তব হল না। ধর্মক্ষেত্রেও সংস্কার মানবভাবাদ আন্দোলন শুরু হল। সাম্প্রিকভাবে জ্ঞান-বিজ্ঞান চর্চার একটা উদ্দীপনা সর্বত্র দেখা দিল। নব জাগরণের যুগে প্রাচীন গ্রীক প্রভাবে শিক্ষাদর্শে যে নতুন মহবাদ জন্ম নিশ্ব তা মানবভাবাদ (Humanism)।

শিক্ষাক্ষেত্রে খৃষ্টধর্মের প্রভাবমূক্ত গ্রীক-রোমান সাহিত্য ও দর্শন, শিল্পকলা, চারুবিছা। প্রভৃতি মানবিক-বিছা। Humanities ) সমূহের চর্চা শুরু হয়।
অন্ধ আত্মণত্যের স্থানে যুক্তিবাদ ও স্বাধীন চিন্তা স্বীকৃতি
ইয়াসমাস
লাভ করে। শিক্ষায় মানবতাবাদের অক্যতম প্রচারক
ইরাসমাস। মানবতাবাদীরা ছিলেন আদর্শবাদী। তারা গ্রীক ও রোমীয়
আদর্শে শিক্ষায়-মানবিকবিষয়সমূহ (liberal subjects) প্রবর্তন করতে
চাইলেন আর সেই সাথে যোগ করে দিলেন খৃষ্টান-মুক্তির আদর্শ। মানবতাবাদীরা শিক্ষাকে বান্তবজীবনের সাথে যুক্ত করতে চেয়েছিলেন কিন্তু যুগ প্রভাব
শ্লেকে যুক্ত হতে না পারায় বান্তব শিক্ষাপদ্ধতি তাঁয়া স্প্রী করতে পারেন নি।

মানবতাবানীদের আন্দোলনের ফলে প্রীইধর্মের গণ্ডিবদ্ধতা থেকে শিক্ষা মুক্তি লাভ করার শিক্ষা সম্পর্কে মানুহের দৃষ্টিভঙ্গীর পরিবর্তন শুরু হয়। কিন্তু মানবতাবাদিগণ পর্যবেক্ষণ-মূলক শিক্ষাধারা, জ্ঞানের ক্ষেত্রের বিস্তার, ব্যক্তিত্ব বিকাশের পথকে প্রশস্ত করা প্রভৃতি বিষয়ে বিশেষ দৃষ্টি দেন নি। দর্শন, সাহিত্য, ভাষা শিক্ষা প্রভৃতি বিষয়েই তাঁদের দৃষ্টি প্রধানতঃ নিবদ্ধ ছিল। এই ক্রিটি দূব করতে যাঁবা এগিয়ে এলেন, তাদের শিক্ষার বাস্তববাদী (realist) বলা হয়। স্পেনের লুই ভিভাসের সময় থেকে শিক্ষার বাস্তববাদের (realist) বলা হয়। স্পেনের লুই ভিভাসের সময় থেকে শিক্ষার বাস্তববাদের (realism) গোড়াপত্তন হয়। সাহিত্য, দর্শনের সাথে সাথে তিনি তর্কবিল্ঞা, প্রকৃতি পর্যবেক্ষণ, পদার্থবিল্ঞা, অর্থনীতি, লালতকলা প্রভৃতি বিষয় শিক্ষার উপর গুরুত্ব আরোপ করেন। ক্রমে শিক্ষা, সাহিত্য ও দর্শন থেকে প্রদারিত হয়ে জ্ঞান-বিজ্ঞানের বহু শাথার প্রসারিত হয়। নতুন নতুন বিষয় শিক্ষার অন্তভূতি হওয়ায় শিক্ষাদান পদ্ধতিতেও পরিবর্তনের প্রয়োজনীয়তা অন্তভ্ত হয়।

#### জন কোমেনিয়াস গু-

এই সমযে ১০৯২ থাঃ মোরাভিয়ার একটি ক্ষুত্র গ্রামে বিশিষ্ট সংস্কারত্রতী শিক্ষাবিদ জন কোমেনিয়াস জন্মগ্রহণ করেন। শিক্ষানীতি ও শিক্ষাপদ্ধতিতে আধুনিক যুগের প্রথম পথ প্রদর্শক কোমেনিয়াস। শিক্ষাথীর দেহ ও মনের বিকাশের সাথে শিক্ষার ভরবিভাগ ও সেই অন্থযায়ী বিষয় নির্বাচন উদাহরণের সাহায্যে ও ইল্রিয়ের মাধামে শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা প্রভৃতি শিদ্ধান্তের মধাে তাঁর দৃষ্টিভঙ্গীর অভিনবত্বের সন্ধান পাওয়া যায়।

শিক্ষার ব্যাপকতা সম্পর্কে তিনি বলেছেন, শিক্ষা এছিক জীবনের সফলতা ও পারত্রিক জীবনের প্রস্তুতি উভয়ের ছল্লই প্রয়োজন। শিক্ষাদ নের পদ্ধতির উপর কোমেনিয়াস বিশেষ গুরুত্ব আরোপ করেছেন। তিনি শিশুর বয়সভেদে শিক্ষাকে কয়েকটি শুরে ভাগ করেছেন। প্রথম শুরে শিশু ছয় বছর বয়সপর্যস্ত নার্শারী স্কলে শিক্ষা পাবে। এই সময়ে গল্প, ছড়া, থেলাগুলা, হাতের কাজ, গান প্রভৃতির মধা দিয়ে শিক্ষা দেওয়া হবে। দিহীয় শুর ছয় থেকে বার বছর পর্যস্ত প্রাথমিক বিল্লালয়ের শিক্ষা। এই সময় মাতৃভাষার সাহায্য নেওয়া হবে। এই সময়ে শিক্ষালীর ইক্রিয়ের সাহায্য মৃত বিষয়ের জ্ঞান ও ও ধীরে ধীরে কল্পনাশক্তি বিকাশের শিক্ষা দেওয়া হবে। এর পর মাধামিক শিক্ষা। ক্রমবর্ধমান মানবদেহ ও মানবমনের বিকাশের ধারার সাথে সামঞ্জ্রভারে কোমেনিয়াস বাল্য, কৈশোর ও যৌবনের শিক্ষার কথা বলেছেন।

শিশুর মনে শিক্ষার জন্ত আগ্রহ ও অমুরাগ স্কটির জন্ত বিভালয়ে আনন্দময় পরিবেশের স্টি করতে হবে। প্রাকৃতিক সৌন্দর্যে ছেরা শাস্ত নির্জন পরিবেশে বিভালর নির্মিত হবে। প্রকৃতির সংস্পর্শে এসে সক্রির কর্ম প্রচেষ্টার মাধ্যমে শিশু জ্ঞান লাভ করবে। যতটা সম্ভব ইন্দ্রিয়ের মাধ্যমে জ্ঞান আহরণের চেষ্টা করতে হবে। শিশুর শিক্ষা পৃথিনির্ভর হবে না। প্রত্যক্ষ উদাহরণের মাধ্যমে সে যে শিক্ষালাভ করবে তাই তার মনে স্থায়ী হয়ে থাকবে। শিক্ষাপ্রচেষ্টাকে সফল করে তুলতে হলে শিক্ষাপদ্ধতির মধ্যে সামঞ্জন্ম বিধান করে শিক্ষার বাবস্থা করতে হবে।

#### **野平 野春 8**一

নবজাগরণের ফলে ইউরোপের চিস্তাজগতে যে বিপ্লব দেখা দেয়, তার ফলে বৃক্তিবাদ প্রাধান্ত লাভ করে। মাহ্য বহুদিনের অন্ধ সংস্কার ও যাজক সম্প্রদায়ের আরোপিত বাধা নিষেধের বন্ধন থেকে মৃক্তি প্রয়াসী হয়ে উঠে ও সত্যের দিকে আরুষ্ট হয়। কোমেনিয়াসের শিক্ষাসংস্কার মূলক প্রয়াস এই সামগ্রিক সামাজিক ও ধর্ম বিপ্লব-প্রচেষ্টারই অঙ্গ। কোমেনিয়াস শিক্ষাকে সার্বজনীন রূপ দিতে চেয়েছিলেন ও তাঁর শিক্ষা পদ্ধতির মধ্যে আমরা মনো-বিজ্ঞান সন্মত শিক্ষা প্রচেষ্টার সন্ধান পাই। সেদিক থেকে তিনি নতুন বুগের অগ্রদৃত।

কোমেনিয়াসের পর ইংলওের দার্শনিক জ্বন লাকের শিক্ষা বিষয়ক চিন্তা-ধারা পরবর্তী শিক্ষাবিদদের প্রভাবিত করেছিল। তার মতামত বহুল পরিমাণে কোমেনিয়াসের চিন্তাধারার সাথে সামঞ্জপূর্ব।

শিক্ষায় লক ছিলেন কিছুটা প্রয়োজন বাদী। আমাদের জীবনের সাথে যে সব বিষয়ের সম্পর্ক আছে, জীবনধারণের জন্য যা প্রয়োজন আমরা তাই শিখব।

লক থেলাভিত্তিক শিক্ষার উপযোগিত। সম্পর্কে সচেতন ছিলেন। শিক্ষাকে কার্যকরী করে তুলতে হলে, শিশুর আগ্রহ স্ষ্টি করতে হলে, থেলার মাধ্যমই সর্বাপেক্ষা উপযোগী। লককে থেলাভিত্তিক শিক্ষার পথিকুৎ বলা যায়।

লক শিক্ষায় শ্বতির উপর বিশেষ জোর দিয়েছেন। তাঁর শৃল্পনা সম্পর্কে দৃষ্টিভঙ্গী আধুনিক বুগের সাথে ভূলনীয়। তিনি বলেন, বেতের সাহায়ে শিক্ষক যা শেখাতে চান, শিক্ষাবীর মনে সে সম্পর্কে অগুরাগ না জল্ম বিরাগই জয়ে। আধুনিক মনোবিজ্ঞান লকের এ-কথাই সমর্থন করে।

আধুনিক মনোবিজ্ঞানসমত শিক্ষার ক্ষেত্র প্রস্তুতে সপ্তদশ শতান্ধীতে শিশুর জানার আগ্রহের সাথে সামঞ্জন্ম রেখে তিনি বে শিক্ষাদর্শের কথা বলেছেন, তাতার পরবর্তী কালের প্রগতিশীল শিক্ষাবিদদের খোরাক জুগিরেছে। তাঁর বহু মতামতই আধুনিক বৃগে গ্রহণযোগ্য না হলেও তিনি তাঁর বৃগে বথেই আধুনিকতার পরিচর দিরেছেন। শিক্ষাক্ষেত্রে লক্ষের সর্বপ্রেষ্ঠ অবদান হচ্ছে প্রতিটি শিশুকে পরবেক্ষণ করে তার ক্ষম্ন প্রেষ্কেনীয় শিক্ষাব্যবস্থার নির্দেশ।

#### 352×11 8-

প্রাচীন শিক্ষা-ব্যবস্থার আমৃল পরিবর্তনের দাবী ধ্বনিত হয় প্রথম রুশোর কঠে। এর আগে গতাহুগতিক শিক্ষাব্যবস্থার পরিবর্তনের দাবী এত বলিছ-ভাবে প্রতিষ্ঠা করতে কেউ এগিরে আসেনি। এর আগে শিশু ছিল সর্বাপেক্ষা অবহেলিত। শিক্ষার শিশুর আগ্রহ, রুচি, ক্ষমতা, তার মানসিক প্রবণতা—কোন কিছুরই মূল্য ছিল না। রুশোই প্রথম শিশুর স্বাভাবিক বিকাশের উপযোগী শিক্ষাব্যবস্থার কথা বলেন। শিশুকে শিক্ষার কেল্রে স্থাপন করে তিনি আধুনিক শিশুকেন্দ্রক শিক্ষার গোড়াপত্তন করেন।

তিনি বলেন, মাহুষের তৈরী কুত্রিম শিক্ষাব্যবিহা শিশুর স্বাভাবিক বিকাশের পথ কুদ্ধ করে দেয়। শিক্ষায় তিনি ছিলেন প্রকৃতিবাদী। তাঁর মতে শিশু প্রচলিত শিক্ষাক্রমকে অনুসরণ করবে না, শিক্ষাব্যবস্থাই ক্রমবর্ধমান শিশুকে অনুসরণ করবে। কুশোর শিক্ষা প্রকৃতি অনুসারী শিক্ষা। কুশোর শিক্ষাপদ্ধতিও এই প্রকৃতি অনুসারী শিক্ষার দিকে দৃষ্টি রেখে রচিত। তাঁর শিক্ষানীতির ব্যবহারিক রূপ সম্পর্কে তিনি 'এমিল' গ্রন্থে বিশদ আলোচনা করেছেন। এমিলের জীবন-কথার মধ্য দিয়ে কুশো তাঁর শিক্ষানীতি ও শিক্ষাদর্শের বাস্তব দিকটি আমাদের সামনে তুলে ধরেছেন।

ক্ষণো শিশু জীবনের পরিণত রূপ লাভ করবার পূর্ব পর্যস্ত সময়কে চারটি জবে ভাগ করেছেন। প্রথম স্তরের পাঁচ বছর পর্যস্ত শিক্ষাকালকে দৈহিক বিকাশ ও ইন্দ্রিয়াস্থীলনের শিক্ষাকাল বলা চলে। গুহের কারাগার থকে শিশুকে মুক্তি দিতে হবে। শাসন বাছল্য থাকবে না, আদর দিয়েও তাকে বিগড়ে দেওয়া হবে না। থেলাধুলা করবে স্বাধীন ভাবে, স্বাভাবিক পরিবেশে সে মাসুষ হয়ে উঠবে।

বিতীয় ন্তরের শিক্ষা চলবে বার বছর বয়স পর্যন্ত। এ ন্তর নেতিবাচক শিক্ষার ন্তর। মাহ্যবের সমাজের বাইরের উদার প্রকৃতির মুক্ত প্রাক্তণে শিশু-শিক্ষালাভ করবে। গতাহুগতিক কোন শিক্ষার ব্যবহা এই ন্তরে থাকবে না, বইরের বোঝা চাপিরে মনকে পিষ্ট করা হবে না। থোলা চোখ আর খোলা মন নিয়ে সে প্রকৃতির কাছ থেকে বান্তব শিক্ষালাভ করবে। বাইরের প্রকৃতি সম্পর্কে তার মনে কৌত্হল জাগবে, কৌত্হল মেটাবার জন্তু সে নানা-রূপ প্রশ্ন করবে, এ সব প্রশ্নের জ্বাব দিয়ে, গর বলে তার জানার স্বাভাবিক ভ্রুকা মেটাতে হবে ও তিরন্ধার বা পুরস্কারের লোভ দেখিয়ে কিছুই করান হবে না। প্রকৃতিই হবে শিশুর শিক্ষক, প্রকৃতিই তার বিচারক।

তৃতীর শুরে শিক্ষা পনের বছরের মধ্যে সীমাবদ্ধ। এসমর বিজ্ঞান, ইতিহাস, ভূগোল, সাহিত্য প্রভৃতি বিষয় শিক্ষকের মূথ থেকে শুনে শিধবে। রুশো ছিলেন বইয়ের বিরোধী। আন্মের মূল্য সম্পর্কে সচেতন করে তোলবার জন্ম শিল্প শিক্ষার কথা তিনি বলেছেন।

চ কুর্থ ন্তরে শিক্ষায় শিশুর সামাজিক চেতনাকে জাগ্রত করতে হবে। কুশো শিক্ষায় বাজি স্বাতস্ত্র।বাদী হলেও, শিশু সমাজবিরোধী হয়ে উঠতে পারে এমন শিক্ষার কথা তিনি বলেননি। তাই ব্যক্তিসভার বিকাশের সাথে শিক্ষার মধ্য দিয়ে তিনি শিক্ষার্থীকে সমাজ-সচেতন করে তুলতে চেয়েছেন।

কশোর দোষক্রটি ও ক্ষাক্ষতি সত্ত্বেও তিনিই আধুনিক শিক্ষার পথ প্রদর্শক।
প্রকৃতির উদার মৃক্ত প্রাক্ষণ শিক্ষার সর্বাপেক্ষা উপযুক্ত পরিবেশ—একথা
পাশ্চাত্য শিক্ষায় তিনিই প্রথম জোরের সাথে বলেন। ইন্দ্রিয় পরিচালনার
মাধ্যমে বিভিন্ন জিনিসের সাথে পরিচয় ঘটিয়ে শিশুর আগ্রহকে বাড়িয়ে
তোলার পদ্ধতিক কশোব কাছ থেকেই আমরা প্রেছি। শিক্ষাপদ্ধতি
সম্পাকে তিনি য়ে আভাষ দিয়েছেন সেই ইংগিতগুলি নিষেই পরবর্তীকালে
নতুন নতুন শিক্ষাপ্রণালী উদ্ভাবিত হয়।

রুণে শিশুর নিজস্ব সন্তাকে স্বীকার করে নিয়ে মানসিক বিকাশের পথকে প্রস্তুত করবার নির্দেশ দিয়ে শিক্ষাকে মনোবিজ্ঞানের ভিত্তির উপর দাড় করানোর পথ প্রস্তুত করেছেন।

#### শেষ্টালৎসী %-

কশোর চিস্তায় যা ছিল অস্পষ্ট, যা তিনি বলতে চেয়েছেন আভাষেইদিতে তাকে স্থাংবদ্ধ রূপ দেবার চেষ্টা দেখতে পাই পেষ্টালংসীর মধ্যে।
শিক্ষানীতি ও শিক্ষাপদ্ধতিকে মনোবিজ্ঞানসন্মত করবার প্রাথমিক প্রচেষ্টা পেষ্টালংসীর শিক্ষা প্রয়াসের মধ্যেই দেখা যায়। কশোর নেতিবাচক শিক্ষাকে তিনি গঠনমূলক রূপ দিয়েছিলেন। তিনি বলেন, শিশুর স্বভাব বা প্রকৃতি জেনেই স্বভাব অন্থ্যায়ী শিক্ষার আয়োজন সম্ভব। সেই দিক থেকে তিনি শিক্ষা মনোবিজ্ঞানের প্রথম পথ প্রদর্শক।

পেষ্টালংসীর শিক্ষার ইন্দ্রিরাম্বভূতির সাহায্যে শিশুর বান্তব বোধ বিকাশের একটা বিশেষ স্থান আছে। শিশুর কাছে বিমূর্ত অপেক্ষা মূর্ত বিষয়ের অবদান বেশী, এটা ব্রতে পেরে তিনি শিক্ষার ইন্দ্রিয়-গ্রাহ্ন উপকরণের ব্যবহার স্থক্র করেন। ফ্রায়েবেল ও মন্টেসরীর শিক্ষাপদ্ধতিতে বছবিধ উপকরণের ব্যবহারের শশ্চাতে পেটালংসীর প্রভাব রয়েছে। শিশুর শিক্ষার মায়ের ভালবাসার প্রয়োজন স্বচেয়ে বেশী, একথার মধ্যে তিনি বলছেন শিক্ষার্থী ও শিক্ষকের মধ্যে একটা প্রীতির সম্পর্ক গড়ে উঠা দরকার। শিক্ষক-শিক্ষার্থীর আন্তরিক প্রতেষ্টার মধ্য দিয়েই শিশুর মধ্যে বে স্থা সম্ভাবনা রয়েছে তার বিকাশ লাভ ঘটবে। এই বিকাশ ঘটানোই শিক্ষার কাজ।

#### হার্বার্ট গ্ল—

পেষ্টালৎসী শিক্ষাকে মনোবিজ্ঞানের ভিত্তির উপর দাঁড় করাতে চেয়ে-ছিলেন। কিন্তু তার নীতির মধ্যে এমন কতকগুলি অসঙ্গতি ছিল, যার জন্তু তিনি আদর্শের সাথে বান্তবেং স্কুটু সমন্বয় করতে পারেন নি। মনোবিজ্ঞান সম্পর্কে সীমাবদ্ধ জ্ঞান নিয়ে তিনি অগ্রসর হয়েছিলেন। তিনি যে কাজ স্কুক্ করেছিলেন তাকে বৈজ্ঞানিক রূপ দিতে এগিয়ে আসেন হার্বাট। রুশোও পেষ্টালৎসী শিশু শিক্ষায়—শিশুর মনকে ছেনে তার শিক্ষাব্যবস্থা করা উচিত —একথা ব্রেছিলেন। তাঁরা এ নিয়ে পরীক্ষা হুরু করেন। হারাট তাকে বাস্তবে রূপ দেন।

হার্বার্ট শিশুর মানসিক গঠন ও আগ্রহের ধারাকে অনুসরণ কবে চারটি শুর বা সোপান রচনা করেছেন। এই স্তর বিভাগ অনুসারে তিনি শিক্ষাপদ্ধতিরও চারটি শুর নিদেশ করেছেন। হারাটের শিক্ষাপদ্ধতির চারটি শুর হচ্চে স্পষ্টতা, পারস্পরিক সম্বন্ধ স্থাপন, স্ত্র নির্ধারণ ও প্রয়োগ পদ্ধতি। প্রথম শুরটিকে ভেন্নে পরে প্রস্তুতি ও উপস্থাপন এই ত্'টি শুর বিভাগ করা হয়।

জ্ঞান এক ও অথণ্ড, এবং প্রত্যেক বিষয়ের জ্ঞান পরস্পর সম্পর্ক । হার্বাটের শিক্ষাতত্ত্বের পূর্বসঞ্জিত ধারণার সাথে স্থান্থক ও সম্পর্কযুক্ত হয়ে নতুন ধারণা গড়ে উঠে ও চিস্তাধারার ঐক্য সাধিত হয় – এই মতবাদকে আশ্রয় করেই অন্থবদ্ধ প্রধানীর সৃষ্টি হয়।

আধুনিক পদ্ধতি বিজ্ঞানের বহু পরিবর্তন হয়েছে, অনেক নতুন শিক্ষাপদ্ধতি উদ্ভাবিত হয়েছে, কিন্তু স্বাকছুর মূলে রয়েছে, শিশুকে জানা ও তার মনে শিক্ষার আগ্রহ সৃষ্টি করা। শিশু-মনের আগ্রহকে কেন্দ্র করেই কর্মকে দ্রিক শিক্ষাপদ্ধতি গড়ে উঠেছে। হার্বাটের পঞ্চ সোপান শিক্ষাপদ্ধতি কিছু পরিমাণে যান্ত্রিক হলেও শ্রেণী শিক্ষায় এর উপযোগিতাকে অস্বীকার করা যায় না। হার্বাট শিক্ষককে দর্শকের ভূমিকায় স্থাপন করেন নি। শিক্ষার্থীর চরিত্র গঠন ও ব্যক্তিত্ব বিকাশে শিক্ষকের যে একটি প্রত্যক্ষ দায়িত্ব আছে তার স্বীকৃতি হার্বাটের মধ্যে পাই। শিক্ষার অহ্বন্ধ প্রশালীর কার্যকারিতাকেও অস্বীকার করা যায় না। হার্বাট শিক্ষাকে মনোবিজ্ঞানের দৃঢ় ভিত্তিতে দাঁড় করিয়ে পরীক্ষা-নিরীক্ষার তার অতিক্রম করে শিক্ষাপদ্ধতিকে বৈজ্ঞানিক রূপ দান করেন।

#### ফ্রান্ডের গ্রল

শিশু উচ্চানের সার্থক প্রস্তী ফ্রারেবেশের অভিনব শিশুশিকা পদ্ধতি শিক্ষা-জগতে এক নতুন পথের সন্ধান দিয়েছে। পেষ্টাশংশীর শিক্ষাচিন্তায় উদ্ধ্ হয়ে শিশুশিকার ক্ষেত্রে এক নতুন অধাংয়ের হচনা করেছেন ফ্রায়েবেল। তিনি বলেন, শিক্ষার লক্ষ্য হবে শিশুর অন্তর্নিহিত শক্তির সামঞ্জ শুপ্ বিকাশ। এই আত্মবিকাশ হবে স্বতঃ ফুর্তভাবে। বাগানের ছোট ছোট গাছগুলি যেমন তত্মবিধানে ধীরে ধীরে বড় হরে একদিন কুলে-কলে বিকশিত হয়ে ওঠে, তেমনি শিশুরা বিভালয়ে স্যত্মে পালিত হয়ে ধীরে ধীরে বিকাশ লাভ করবে। ফ্রায়েবেল তার বিভালয়ের নাম দিয়েছেন শিশুউভান (Kindergarten)। থেলা, মনের মত কাজ ও গানের মধ্য দিয়ে এক আনল্ময় পরিবেশ রচিত হয় শিশুউভানের শিশুদের জন্ত । প্রাকৃতিক পরিবেশে গাছ, ফুল, পাণী, পশু প্রভৃতি পর্যবেকণ করে নানা জ্ঞান শিশুরা আহরণ করে। কিগুরগাটেন শিক্ষাপদ্ধতির অন্তর্ভন শ্রেষ্ঠ দান হছে শিশুদের মনমাতানো গান ও ছড়া। গল্প বলে শিক্ষার ব্যবহা তার পদ্ধতির আরেক বৈশিষ্ট্য। শিশুউভানের অভিনবত্ম শিক্ষার এক নতুন বুগের স্তি করেছে। শিশুশিক্ষা-ব্যবহার ক্রয়েবেল প্রবৃতিত কিগুরগাটেন শিক্ষাপদ্ধতির প্রভাব অনস্বীকার্য।

#### মেরিয়া মণ্টেসরী ৪-

অস্টাদশ শতাব্দী থেকে শিক্ষাক্ষেত্রে যে পরিবর্তনের স্থচনা হয়, বিংশ শতাব্দীতে সে প্রচেষ্টা সার্থক রূপ লাভ করে। ভাববাদী শিক্ষা-দার্শনিকগণ তাঁদের শিক্ষাদর্শকে বাস্তব রূপায়িত করবার জন্ত যে পরীক্ষা-নিরীক্ষা স্থব্ধ করেছিলেন, বিংশ শতকে তা বৈজ্ঞানিক ভিত্তির উপর প্রতিষ্ঠিত হয়েছে। ফ্রেরেলের পর যে মহিলা নব নব উদ্ভাবনী শক্তি বারা শিশু-শিক্ষার ক্ষেত্রকে আরো বিস্তৃত করেছেন তাঁর নাম মেরিরা মন্টেসরী। কিণ্ডারগার্টেন পদ্ধতির স্থায় মন্টেসরী শিক্ষাপদ্ধতি বিশ্বের সর্বত্ত শিশু-শিক্ষার পদ্ধতিরূপে জনপ্রিয়তা অর্জন করেছে।

ক্রশোর পরবর্তী অস্থান্ত শিক্ষাবিদের মত মন্টেসরীও ক্রশোর আদর্শবার।
প্রভাবিত হয়েছিলেন। তিনি বিশ্বাস করতেন শিক্ষা হবে শিশুকেন্দ্রক।
প্রতিটি শিশুর একটি নিজম্ব সন্তা আছে। শিশুর শিক্ষা অগ্রসর হবে তার
বিকাশের শুর অঞ্সরণ করে। শ্রেণীগত শিক্ষায় শিশুকে আলাদা করে দেখা
সন্তব নয়। তাই তিনি বলেছেন শ্রেণীশিক্ষা অবৈজ্ঞানিক।

মন্টেসরী শিক্ষানীতির প্রথম কথাই হচ্ছে স্বাধীনতা। প্রতিটি শিশু নিজ প্রকৃতি অন্থয়রী একক ভাবে শিক্ষাগ্রহণ করবে। শিশুর স্বাধীনতা নিয়ন্তিত হবে স্বতঃস্কৃতি অন্তর্জাত শৃঙ্খলার মধ্য দিয়ে। তাঁর শিক্ষা পছতিতে শিশুকে নিজের চেটার শেখার স্থযোগ দেওয়া হয়। মন্টেসরীর শিক্ষানিকেতনে শিক্ষিকা নেই, আছে পরিচালিকা। তিনি শাসন করেন না, সাহায্য করেন। তাঁর শিক্ষাপছতিতে শিশুর ইন্দ্রিরনিচয়ের শিক্ষার জন্ত বিভিন্ন Didactic Apparatus পরিক্রনা করেছেন। মন্টেসরী পছতিতে শেখা ও পড়া একসাখে

শেখান হয়। এশীশিক্ষার বিশোপ সাধন করে তিনি যে শিক্ষা পদ্ধতির প্রবর্তন করেন, তা শিক্ষাক্ষেত্রে এক স্থূব্র প্রসারী পরিবর্তনের স্টনা করেছে।

#### ডিউই গু-

বিংশ শতাব্দীর শিক্ষাধার। যে ছ'জন শিক্ষাবিদ দ্বার। বিশেষভাবে প্রভাবিত হয়েছে, জন ডিউই তাঁদের অন্তম। মণ্টেসরী ছিলেন চিকিংসা বিজ্ঞানী। তিনি মনোবৈজ্ঞানিকের দৃষ্টিভঙ্গা নিয়ে যে সূত্র আবিদ্যার করেছিলেন, তাঁর প্রচেষ্টা শিক্ষাক্ষেত্রে সে সব স্থত্তের প্রয়োগের মধ্যে সীমাবদ্ধ ছিল। কিছ ডিউই ছিলেন একাধারে শিক্ষাবিদ ও দার্শনিক। তার শিক্ষা-প্রচেষ্টা ও শিক্ষাদর্শন ওতঃপ্রোভভাবে জড়িত।

ডিউই বিভালয়কে সমাজ-জীবনের অঙ্গ বলে গ্রহণ করেছিলেন। যেহেতু শিক্ষা সমাজ জীবনের অঙ্গ, তাই শিক্ষার সাথে সমাজ জীবনের অতীত অভিজ্ঞতা অবিচ্ছেদভাবে জড়িত। তিনি বলেন, শিক্ষা হচ্ছে অভিজ্ঞতার পুনর্গঠন। শিশুর শিক্ষা তার বর্তমানের সাথেই জড়িত, এ শুধু বাঁচবার জাজা ভবিশ্বৎ প্রস্তুতি নয় – বেঁচে থাকার ক্রিয়াই হচ্ছে শিক্ষা।

ডिউই প্রতিষ্ঠিত বিদ্যালয়ের নাম Laboratory পূল। এইটিই হচ্ছে আধুনিক যুগের প্রথম গবেষণামূলক বিদ্যালয়। এথানেই ডিউই প্রথম সমস্তামূলক শিক্ষাপদ্ধতির প্রয়োগ করেন। ডিউই স্থুনের ছেলের। চার থেকে চোদ বছর পথস্ত নানা রকম কাজ ও পরীক্ষার মধ্য দিয়ে শিক্ষাশাভ করে। পূর্বনিদিষ্ট বাঁধাধরা কোন শিক্ষাপদ্ধতি এখানে অন্নসরণ করা হয় না সভম্বভাবে কোন বিষয়ও এথানে শেথান হয় না। শিক্ষার্থীরা নানারকম গঠনমূলক কাজ কর্মের মধাদিরে শিক্ষাশাভ করতে করতে তারা বিভিন্ন সমস্রার সমাধানের যোগ্যতা অর্জন করে। বিদ্যাদায় এখানে বৃহৎ মানবসমাজেরই প্রতিচ্ছবি। শিক্ষক ও ছাত্রের সহযোগিতার শিক্ষা এথানে এগিয়ে চলে। শিক্ষা এথানে অনাগত জীবনের প্রস্তুতি। তথু প্রস্তুতি নর শিক্ষাই জীবন। বাতত জীবনের मार्थ मन्नर्क चाह्र वलहे हिल्हा व निका शहरा उरमाह ताथ करा। ব্যক্তির প্রয়োজনে ও গোষ্ঠীর প্রয়োজনে ব্যক্তিতান্ত্রিক ও সমাজতান্ত্রিক উভর मिक थिएक सार्व्यक गढ़ जानारे रुष्ट निकात आपर्न। वाकिनाश्चिक ও স্মাজতান্ত্রিক শিক্ষার তুই লক্ষ্যের সমন্বয় সাধন করে শিক্ষার কথা বলেছেন ডিউই। আদর্শ গণতামিক সমাজ ব্যবস্থার ব্যক্তির চাহিদা ও সমাজের চাহিদার কোন বিরোধ নেই—এথানে একে অপরের পরিপুরক।

শিক্ষার সর্বব্যাপক রূপটিকে ডিউই বেভাবে তুলে ধরেছেন, তাঁর পূর্বে শিক্ষাকে সে দৃষ্টিভক্তী থেকে আর বিচার করা হয়নি। শিক্ষাই জীবন ও শিক্ষা জীবনের সমব্যাপী। শিক্ষাসম্পর্কে এ দৃষ্টিভক্তী সম্পূর্ণ নতুন।

#### প্রজেক্ট পক্ষতি ( Project Method ) ৪—

বাস্তব দৃষ্টিভঙ্গী থেকে ডিউই তার শিক্ষাপদ্ধতিকে উপস্থাপন করেছেন। তাঁর Problem Method থেকেই তার শিয় কিলপ্যাট্টিক Project Method প্রবর্তন করেন।

বাশ্যব সমাজের পরিবেশে বাস্তবজীবনের বিভিন্ন সমস্তা সমাধানের যোগ্যতা অর্জনের ভিত্তিতে প্রজেক্ট পদ্ধতি পরিকল্লিত হয়েছে।

প্রজেক্ট হচ্ছে একটি সমস্থামূলক কাজ – যা স্বাভাবিক পরিবেশে অক্সিটিত হয়। এই পদ্ধতিতে যে কাজটি শিক্ষার্থীকে একক বা যৌথভাবে দেওয়া হবে, তা হবে সমস্থামূলক। শিক্ষার্থীরা সেই সমস্থার সমাধান করবে শ্রেণীকক্ষের বাইরে স্বাভারিক পরিবেশের মধ্যে। কিলপেট্রিক বলেছেন প্রজেক্ট হচ্ছে একটি উদ্দেশ্যনূলক কাজ যা সামাজিক পরিবেশে স্ববিতঃকরণে সম্পাদিত হবে।

প্রজেক্ট পদ্ধতিতে প্রতি কাজের পিছনে থাকবে একটি সমস্থা এবং সেই সমস্থার পিছনে থাকবে একটা উদ্দেশ্য। সমস্থা শিক্ষার্থীর সামনে উপস্থিত করা হলে তারা সেই সমস্থাটির সমাধনে করবে। এই সমস্থা সম'ধানের মধ্যদিয়েই কাজটির উদ্দেশ্য সিদ্ধ হবে।

## বুনিয়াদি শক্ষতি (Basic Method) %—

কর্মকেন্দ্রিক প্রজেষ্ট পদ্ধতির মত শিল্পকেন্দ্রক (craft centred) ব্নিয়াদি শিক্ষার মাধ্যমে ভারতের শিক্ষাক্ষেত্রে এক বৈপ্লবিক পরিবর্তনের হুচনা করেন গান্ধীজী। কর্মের সাথে জ্ঞানের বন্ধন করে পুঁথিগত শিক্ষার সাথে বান্তব জীবনের যে ব্যবধান তা তিনি ব্নিয়াদী শিক্ষাব্যবস্থার মধ্য দিয়ে ঘুচিয়েছেন। গান্ধীজীর শিক্ষাপরিকল্পনা ভারতের নিজস্ব বৈশিষ্ট্য ও আধুনিক শিক্ষাবিজ্ঞানের উপর ভিত্তি করে রচিত। বুনিয়াদি শিক্ষাপদ্ধতিতে গতামগতিক পুঁথিকেন্দ্রক শিক্ষার পথকে ত্যাগ করে কর্মের মাধ্যমে শিক্ষার ব্যবস্থাকে গ্রহণ করা হয়েছে। কোন একটি শিল্পকে করে অন্তবন্ধ প্রণালীর মাধ্যমে শিক্ষা পেওয়া হয়, শিল্পশিলার মধ্য দিয়ে শিশুকে কারিগর বানানো বুনিয়াদী শিক্ষাপদ্ধতির লক্ষ্য নয়। এ শিক্ষার শিশু যান্ত্রিক ভাবে শিল্পকৈ আয়ভ করবে না, বৈজ্ঞানিক প্রণালীতে শিক্ষাপাভ করে শিশু শিক্ষাকে সম্পূর্ণ আয়ভ করবে।

### শান্তিনিকেতন গুরবীক্রনাথ গু-

ভারতের যান্ত্রক শিক্ষাবাবস্থা রবীন্দ্রনাথের মনে গভীর বেদনার স্পষ্ট করেছিল। ভারতের স্কুল সম্পর্কে তিনি বলেছেন, "আনস্ত বেদনার সঙ্গে আমার মনে এই কথাটি জেগে উঠেছিল, ছেলেদের মাহুষ করে তোলার

জন্ত যে একটা যন্ত্র তৈরী হরেছে, যার নাম ইস্কুল, সেটার ভিতর দিয়ে মানব শক্তির শিক্ষার সম্পূর্ণতা হতেই পারে না।" তাই তিনি প্রচলিত ব্যবস্থাকে মেনে নিতে পারেন নি। পল্লী প্রকৃতির স্বাভাবিক পরিবেশে শিশুশিক্ষার আয়োজন করেছেন শাস্তি-নিকেতনে। প্রচলিত প্রাণহীন কৃত্রিম শিক্ষার স্থানে তিনি শিশুর শিক্ষায় এক আনন্দময় স্বচ্ছন্দ জীবন প্রবাহ বইয়ে দিতে চেয়েছিলেন। প্রাচ্য ও প্রতীচ্যের চিস্তাধারার সমন্বরে এক নতুন শিক্ষাদর্শের সন্ধান আমরা রবীক্রনাথের শিক্ষাচিস্তায় পাই।

## অস্তান্ত আধুনিক শিক্ষা পদ্ধতি গু-

গতানুগতিক শ্রেণীশিক্ষার বন্ধন থেকে শিশুকে মুক্তি দেবার যে আধুনিক প্রেচিষ্টা শিক্ষার ক্ষেত্রে চলেছে, সেই প্রচেষ্টার ফল স্বরূপ আমরা পেন্ধেছি মিদ্ পার্কহাই উদ্থাবিত ভাল্টন পার্কাত। শ্রেণীশিক্ষার শিক্ষাণীর স্বাধীনতা, স্বয়ংক্রিয়তা, ইচ্ছা-অনিজা বহু পরিমাণে ব্যাহত হয়। ডাল্টন শিক্ষাপদ্ধতিতে শ্রেণীশিক্ষার অন্থাবিধা দূর করে শিশুকে নিজের খুণীমত পড়বার অব্যাহত স্বাধীনতা দেওয়া হয়েছে। স্থাচ্চিত্র পাঠকক্ষে শিক্ষার সব সরঞ্জাম রয়েছে, শিক্ষক রয়েছেন সাহায্য করবার জন্ত, শিক্ষাণী নিজের স্থবিধা মত পড়া বুঝে নিয়ে নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে পূর্ব স্থিরীকৃত পাঠটি তৈরি করে নিছেে। ডাল্টন পদ্ধতির মূল কথা স্বাধীনতা। এখানে নিজের ইচ্ছামত কাজের যেমন স্থবিধা রয়েছে, তেমনি ইচ্ছা করলে দলবদ্ধ হয়ে কাজ করবার স্থাগেও রয়েছে। সম্পূর্ণ স্বাধীনতা দেবার কলে আত্মবিখাদ বেড়ে যায়, দায়িত্ববোধ জন্মায়, যা তার ব্যক্তিত্ব বিকাশের ও নিজের যুক্তি ও বৃদ্ধি বলে কাজ করবার ক্ষমতা ও সমস্তা সমাধানের পক্ষে সহয়েক হয়।

উইনেটকা শিক্ষাপদ্ধতি শিক্ষার্থীদের মধ্যে ব্যক্তিগত পার্থক্য নীতির উপর প্রতিষ্ঠিত। প্রতিটি শিশুর একটি স্বকীয় বৈশিষ্ট্য রয়েছে, প্রতিটি শিশুর পক্ষে সব বিষয়ে একই হারে উন্নতি সন্তব নয়। শিক্ষার্থীরা নিজেদের চেষ্টায় নিজ নিজ ক্ষমতা অনুসারে প্রধান বিষয়সমূহ আয়ন্ত করে। গতান্থগতিক শ্রেণীশিক্ষার ব্যবস্থা এই পদ্ধতিতে নেই। আবার শ্রেণী শিক্ষাকে সম্পূর্ণ বিলোপ করে দেওরা হরনি। এখানে একই সাথে একটি শিক্ষার্থী তিনটি শ্রেণীতে পড়তে পারে। যে বিষয়ে যে পরিমাণ অগ্রগতি হয়েছে তার পরিমাপে সে বিভিন্ন বিষয়ের জন্ম বিভিন্ন শ্রেণীতে পাঠ নেবে। ব্যক্তিমুখীন শিক্ষা প্রচেষ্টার শ্রেণী-শিক্ষার প্রয়োজনীয়তাকে স্বীকার করে নিয়ে উইনেটকা শিক্ষা পদ্ধতিতে উত্তয়ের মধ্যে একটা সমন্বয় সাধিত হয়েছে।

ৰাটাভিয়া শিক্ষা পদ্ধতিতে শিছিরে-পড়া ছাত্ররা বাতে অবংংলিত না হয়, আর মেধাবী ছেলেদের অগ্রগতি বাতে পিছিয়ে-পড়া ছাত্রদের জন্ম ব্যাহত না হয়, সে দিকে পড়াবার ব্যবস্থা রয়েছে।

শিকা. পরি.-

প্রভাইত ডেকেলী প্রবর্তিত শিক্ষাব্যবস্থায় ব্যক্তিগত ও শ্রেণীগত উভয় শিক্ষা পদ্ধতির সমধ্য হয়েছে। ডেকেলীর শিক্ষানীতির মূলকথা হছে জীবন যাপনের মধ্যদিয়ে শিক্ষা গ্রহণ। শিক্ষা হবে বাতবজীবনের অঙ্ক, ও অভিজ্ঞতা অজ নের মধ্যদিয়েই শিক্ষার্থীরা শিক্ষা লাভ করবে। ডেকেলী পদ্ধতিতে শিক্ষার্থীর আগ্রহের উপর নির্ভর করে শিক্ষা দেওয়া হয়। যে বিষয়ে শিক্ষার্থীর আগ্রহ আছে, সেই বিষয়কে কেন্দ্র করে অক্তান্ত বিষয় শিক্ষার ব্যবস্থা করা হয়।

#### ফলশুক্ত গ্ল-

আধনিক যুগে শিক্ষাপদ্ধতি নিয়ে সর্বাধিক পরীক্ষা-নিরীক্ষা চলেছে আমেরিকায়। কি করে শিক্ষাপদ্ধতিকে নিখুঁত করে তোলা যায় এ বিষয়ে শিক্ষাবিদরা দেখানে গবেষণায় রত। এই গবেষণার ফলেই আমরা পেয়েছি প্রজেক্ট পদ্ধতি, ভাণ্টনপদ্ধতি, উইনেটকা পদ্ধতি, বাটাভিয়া পদ্ধতি। সব শিক্ষার্থীর বৃদ্ধির বিকাশ একই রুক্ম ভাবে হয় না। সব ছেলের শিথবার ক্ষমতা একরকম নয়। বিভিন্ন ফচির, বিভিন্ন প্রফৃতির ছেলেমেয়েদের জন্ম একট প্রভৃতি সমান ভাবে কার্যকরী হয় না। 'বুদ্ধার্ক' (I. Q.) নিধারণের পদ্ধতি আবিষ্ণারের ফলে বৃদ্ধির পরিমাপ করে ছেলেমেয়েদের বিভিন্ন শ্রেণীতে ভাগ করা হচ্ছে। অত্যন্ত বৃদ্ধিমান, সাধারণ বৃদ্ধিমান, হ্রস্ববৃদ্ধি ছেলের জন্ম একই পদ্ধতি সূৰ্বত্ৰ স্বফল দেবে না। তাই কোন একটা শিক্ষাপদ্ধতি কখনই সাবজনীন হতে পারে না। আধুনিক শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষায় শিক্ষার মল উদ্দেশ্য ও লক্ষ্য সম্পর্কে গণতান্ত্রিক দেশসমূহে মৌলিক বিষয়ে চিন্তার সমতা দেখা গেলেও এই লক্ষ্যে পৌছাবার জন্ম স্থান-কাল-পাত্র-ভেদে প্রয়োজন অফুসারে বিভিন্ন পদ্ধতির আশ্রয় গ্রহণ করতে হবে। বর্তমান প্রচলিত পদ্ধতি-সমূহের কোনটি ভাল, কোনটি মন্দ, এ বিচার করে গ্রহণ কি বর্জন করা সম্ভব নয়। গ্রহণযোগ্য কি বর্জনীয় কথাটা পদ্ধতির বিচারে আপেক্ষিক ভাবে গ্রহণ করতে হবে। শ্রেণীগত শিক্ষায় যে পদ্ধতি কার্যকরী, ব্যক্তিগত শিক্ষায় সে পদ্ধতির কোন স্থান নেই। আবার ডেক্রলী পদ্ধতিতে দলগত ও ব্যক্তিগত উভয় প্রয়েজন মেটাবার চেষ্টা করা হয়েছে। মণ্টেসরী পদ্ধতিতে শ্রেণীশিক্ষার বিলোপ করে দেওয়ার ব্যবস্থা হয়েছে, কিণ্ডারগার্টেন পদ্ধতিতে মিলে মিশে দশগত ভাবে কাজ করার ব্যবস্থা রয়েছে। বিচিত্র শিশুমনের রহস্তময় বিকাশের ধারাকে একই সাধারণ সত্তে বেঁধে নিয়ে সবার ক্ষেত্রে একই শিক্ষাপদ্ধতি প্রয়োপ করা সম্ভব নর। দীর্ঘ গবেষণার ফলে পরীক্ষা-নিরীক্ষার মধ্য দিরে শিক্ষা-পদ্ধতি বৈজ্ঞানিক ভিত্তির উপর প্রতিষ্ঠিত হলেও আমাদের আরো অনেক জানবার আছে। শিশুর মনের ছক্তের রহন্ত, তার গতি-প্রকৃতি আমরা

যতটা জানতে পেরেছি তার উপর ভিত্তি করেই বিভিন্ন পদ্ধতির স্ষ্টি হয়েছে। মনোবিজ্ঞানের ক্রমোন্নতির সাথে পদ্ধতি-বিজ্ঞানের পরিবর্তন হবে। সামাজিক অর্থনৈতিক অবস্থার সাথেও শিক্ষাব্যবস্থা জড়িত। পরিবর্তনশীল সমাজ-ব্যবস্থায় শিক্ষার রূপাস্তরের সাথে পদ্ধতি-বিজ্ঞানের রূপাস্তর হবে, উন্নতিশীল হবে, আরো নির্ভূপতর হবে।

## ভারতে শিক্ষাশক্ষতির ক্রমবিহর্তন ৪-

শিক্ষাপদ্ধতির ক্রম বিবর্তনের ইতিহাস পর্যালোচনায় পাশ্চাত্য স্থপতে
শিক্ষাপদ্ধতিতে যুগে যুগে যে বিবর্তন হয়েছে আমাদের আলোচনা প্রধানতঃ
তার মধ্যেই নিবদ্ধ ছিল। বর্তমান ভারতে যে শিক্ষা ব্যবস্থা প্রচলিত,
তার বুনিয়াদ পাশ্চাত্য শিক্ষার আদর্শে ও অফুকরণে গঠিত। পাশ্চাত্য
শিক্ষাদর্শ ও পাশ্চাত্য জ্ঞান-বিজ্ঞানই ইংরেজ শাসনকালে শিক্ষাজগতে
একাধিপত্য বিস্তার করে, আজও বিরাজ করছে। বিদেশী শিক্ষার প্রভাবে
আমাদের শিক্ষাচিন্তা পাশ্চাত্য শিক্ষাবিদদের ঘারাই প্রভাবিত হয়েছে।
আমরা যথনই কেশন আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতির কথা বলি, তা পাশ্চাত্য
শিক্ষাপদ্ধতি।

বিবেকানন্দ, অরবিন্দ, রবীন্দ্রনাথ, গান্ধীজীর শিক্ষাদর্শ ভারতের জাতীয়তাবাদী শিক্ষিত জনসাধারণকে প্রভাবিত করেছে, কিন্তু তাঁদের চিন্তাকে বাত্তবে রূপ দেওয়ার অতি সামাল চেষ্টাই প্রাচা ও প্রতীচের হয়েছে। বিংশ শতাব্দীর প্রথম থেকেই রবীন্দ্রনাথ একক সময়য় ভাবে প্রাচীন ভারতীয় শিক্ষাদর্শকে পুনক্ষজীবিত করবার জক্ত বোলপুরে ব্রহ্মচর্য্য-আশ্রমের প্রতিষ্ঠা করেন। আধুনিক যুগ-সন্মত পাশ্চাত্য শিক্ষার কথাও তিনি বিশ্বত হননি। তাঁর শিক্ষাপ্রচেষ্টার দেখি প্রাচ্য ও পাশ্চাত্যের সমন্বধ্যের সাধনা। পরবর্তী কালে গান্ধীঞ্জী বুনিয়াদী শিক্ষা-পদ্ধতির প্রবর্তন করেন। স্বাধীনতা লাভের পর সরকারী স্বাকৃতি লাভ করা সত্ত্তেও বুনিয়াদী শিক্ষা পদ্ধতির ব্যাপক প্রসার হয়নি। এ সব আধুনিক প্রচেষ্টার প্রয়োগক্ষেত্র অতিসামান্ত স্থানের মধ্যে সীমাবদ্ধ। সর্বভারতীর শিক্ষাক্ষেত্রে ব্নিয়াদী শিক্ষা কিছুটা পরিচিত হলেও এর প্রয়োগক্ষেত্র অতি বিস্তত নয়। ভারতের শিকাক্ষেত্রে এঁদের সীমাবন প্রভাবের ফলে এদেখে ইংরেজ প্রবর্তিত যে শিক্ষাকে আমরা গ্রহণ করেছি, তার যে-কোনরকম সংস্কারের প্রস্তাব আমরা পাশ্চাত্য শিক্ষাপদ্ধতির পটভূমিকার বিচার করি। কিন্তু প্রাচীন কাল থেকে একটি মহান শিক্ষাদর্শ এদেশে প্রচলিত আছে। মুস্লিম বুগে ৰৌদ্দিক্ষা-ব্যবস্থা ও আধুনিক বুগেও প্রাচীন শিক্ষাপদ্ধতি পরিবর্তিতরূপে বেঁচে ছিল ও আছে।

শিক্ষাপদ্ধতির ক্রমবিবর্তনের ধারা সম্পর্কীর আলোচনা স্কুরতেই প্রাচীন ভারতের শিক্ষাদর্শ ও শিক্ষাপদ্ধতি সম্পর্কে সাধারণভাবে উল্লেথ করা হয়েছে। প্রাচীন, মধ্য ও আধুনিক যুগে দেশীয় শিক্ষাব্যবস্থা লোপ পাবার পূর্ব পর্বস্ত ভারতের তপোবনে, প্রাচীন ভারতের প্রধান শিক্ষাক্তন্ত্র সমূহে, বৌদ্ধবিহারে, টোলে, পাঠশালায়, মাদ্রাসা-মক্তবে যে শিক্ষাব্যবস্থা ছিল, সেথানে যে শিক্ষা পদ্ধতি প্রচালত ছিল তা আমাদের জানা দরকার।

প্রের মত পবিত্র ওপোবনের গুরুগৃহে গুরুশিয়ের সম্পর্ক ছিল পিতাপুরের মত পবিত্র ও মধুর। তপোবনের আনন্দময় পরিবেশে গুরুগৃহে
শিয়েরা 'প্রশিশাত, পরিপ্রান্ন ও সেবার দারা' গুরুর কাছ
তপোবনের শিক্ষা
থেকে বিভাগ্রহণ করতেন। শিক্ষক-শিক্ষার্থীর সহজ
সম্পর্কই ছিল সে যুগের বিভার্জনের প্রধান মাধ্যম। তপোবনের বিলাসব্যসনহীন সরল অনাভ্যর পরিবেশে গুরুর বক্তিগৃগত তথাবধানে শিক্ষার্থাদের
ভবিশ্বৎ জীবন গড়ে উঠত। সে যুগে সর্বজনীন শিক্ষাব্যস্থায়
ব্রাহ্মণ-ক্ষত্রিয় স্বাইকেই গুরুগৃহে নির্দিষ্ট সময় বিভাভ্যাস করতে
হত।

প্রাচীন শিক্ষাব্যবস্থায় গুরু কথনও ব্যক্তিগতভাবে, কথনও সমষ্টিগতভাবে
শিক্ষা দিতেন। শিক্ষা ছিল মৌথিক। গুরুর কাছ থেকে গুনে শিক্ষার্থীরা
রোজকার পাঠ মুথস্থ করত। না বুনে কিছু মুথস্থ করবার উপায় ছিল
না। সে যুগের পাঠপদ্ধতি উপক্রম (প্রস্তুতি), প্রবণ,
পাঠপদ্ধতি আবৃত্তি, অর্থবাদ, ফল, উপপত্তি এই কয়টি স্তরে
বিভক্ত ছিল। স্মৃতি ও মেধার উপর বিশেষ জাের দেওয়া হত।
প্রশ্নোন্তর পদ্ধতিতে শিক্ষার ব্যবস্থা ছিল। স্বত্ত সাহিত্য ব্যাধ্যা না করে
দিলে বোঝা কট্টসাধ্য ছিল। কঠিন অংশের ব্যাধ্যা করে গুরু বৃঝিয়ে

পরবর্তীকালে তক্ষণীলা ব্রাহ্মণ্যশিক্ষার অস্ততম শ্রেষ্ঠ কেন্দ্ররূপে ধ্যাতিলাভ করে। এথানেও আচার্যের তত্ত্বাবধানে শিক্ষার্থীরা শিক্ষালাভ করত। একই গুরুর অধীনে ২০ জনের বেশী ছাত্র থাকত না বলে প্রতিটি শিক্ষার্থীর প্রতি তিনি দৃষ্টি রাথতে পারতেন। একই গুরুর অধীনে ছাত্রসংখ্যা অধিক হলে অপেক্ষাকৃত অগ্রসর ছেলের। নবাগতদের শিক্ষার দায়িত্ব গ্রহণ করত। এদের বলা হত পিথিআচারিয়া। ভারতে সর্গার পোড়ো প্রথার এভাবেই স্প্রেটি হয় বলে মনে হয়। তক্ষশীলায় আার্ত্তির উপর বিশেষ জারত দেওয়া হত। বার বার আার্তি করে অধীত বিশ্বাকে আয়ত করা হত। গুরু কঠিন অংশের ব্যাধ্যা করে দিতেন।

শিপির ব্যবহার প্রচলিত হলেও মৌথিক রীতির উপরই জোর দেওরা হত। মৌথিক পদ্ধতির সাথে পুঁথির ব্যবহার ছিল। তবে ভারতীয় শিক্ষাব্যবস্থার চিরদিনই মুথস্থের প্রাধান্ত ছিল।

বৌদ্দশিক্ষা-ব্যবস্থায় ব্যক্তিগত শিক্ষার ব্যবস্থা ছিল। বৌদ্ধবিহারগুলিতে শিক্ষাদান পদ্ধতি ছিল প্রধানতঃ মৌধিক। ভারতে শ্রেণীশিক্ষার
প্রবর্তন বৌদ্ধ যুগেই বৌদ্ধ মহাবিহারগুলিতেই স্থক হয়েছিল। বুদ্ধদেব
আলোচনা, উপদেশ, গল্প, উপকথার সাহায্যে শিক্ষা
বৌদ্ধশিক্ষা
দিতেন। ভারতীয় শিক্ষাব্যবস্থায় গল্পবলে শিক্ষা দেওয়ার
রীতিটি অতি প্রাচীন। বৌদ্ধ বিহারগুলিতে স্থানীয় লৌকিক ভাষায় শিক্ষা
দেওয়া হত।

নালন্দার শিক্ষাপদ্ধতি সম্পর্কে ই-ৎ সিঙ্ একটি স্থন্দর বিবরণ রেথে গিয়েছেন। শ্রমণেরা ভোরে উপাধ্যায়ের সেবা করে ধর্মশাস্ত্রের একটি অংশ পাঠ করত, এবং যা পড়েছে সে সম্পর্কে চিস্তা করত। দিনের পর দিন এভাবে নতুন জ্ঞান অর্জন করত। মাসের পর মাস বালন্দা ধরে যে জ্ঞান আয়ন্ত করেছে সে সম্পর্কে আলোচনা করত। নালন্দায় আর্ত্তি ও উপলব্ধির উপর বিশেষ জ্ঞার দেওয়া হত। আলোচনা ও বিতর্কের ব্যবস্থা থাকায় অর্থাত বিভাকে উপলব্ধি না করে কেই বিতর্কে সাফলা অর্জন করতে পারত না। প্রবন্ধ রচনা ও বক্তৃতা প্রভৃতি এথানে অভ্যাস করান হত। শিক্ষা ব্যক্তিগত ও শ্রেণীগত উভয় পদ্ধতিতে দেওয়া হত। নালন্দায় প্রতিটি উপাধ্যায়ের অধীনে ১০ জ্ঞানের বেণী শিক্ষার্থা থাকত না। অধ্যাপকেরা ব্যক্তিগতভাবে শিক্ষার্থার উপর নজর রাথতেন। শিক্ষক-ছাত্র সম্পর্ক ঘনিষ্ঠ হবার কলে উচ্চ মান বঞ্জায় রাথা সম্ভব হত।

ইংরাজী শিক্ষা প্রবর্তনের পূর্ব পর্যন্ত হিন্দুদের উচ্চশিক্ষার কেন্দ্র ছিল
টোল। ভারতের বিভিন্ন প্রান্তে যে সব শিক্ষাকেন্দ্র উচ্চশিক্ষার জক্ত
খ্যাতিলাভ করেছিল, দেশ-দেশান্তর থেকে জ্ঞান পিপাস্থ ছাত্ররা সেথানে

এসে উচ্চশিক্ষা লাভ করত। অধ্যাপকদের প্রত্যক্ষ
টোল তত্ত্বাবধানে শিক্ষাথীরা এখানে নানা বিষয়ে শিক্ষা গ্রহণ
করত। প্রাচীনকাল থেকেই ভারতে উচ্চশিক্ষার ব্যক্তিগত শিক্ষাপদ্ধতি
চালুছিল। টোলের শিক্ষায়ও আমরা সেই পদ্ধতিকেই প্রত্যক্ষ করি।
টোলের বুগে আলোচনা ও তর্কষ্ক প্রায়ই হত। কৃট প্রশ্নে ও চুল্রেরা
বিচারে কি করে প্রতিপক্ষকে পরান্ত করা যার শিক্ষাথীর ভাই একটা
প্রধান লক্ষ্য ছিল। বিচার-আলোচনা বাবন্ধা থাকলেও স্বতিশক্তি ও মুথন্থের
উপর অসম্ভব গুরুত্ব দেওরা হত। টোলের পাঠক্রনের মধ্যে ব্যবহারিক

জীবনের প্রয়োজনীয় কোন বিভার সন্ধান পাওয়া যায় না। কোন দক্ষ কারিগরের অধীনে শিক্ষানবীশ হয়ে সে বিভা আয়ন্ত করতে হত।

মুসলিম যুগেও ইংরাজী শিক্ষা প্রবৃতিত হবার পূর্ব পর্যন্ত হিলুদের টোল ও পাঠশালার, মুসলমানদের মাদ্রাসা ও মক্তবে উভন্ন সম্প্রদারের শিক্ষার প্রয়োজন মিটিয়াছে। উভন্ন শিক্ষা-ব্যবস্থায় গুরুশিয়ের ঘনিষ্ঠ সম্পর্কের মধ্যদিয়ে একটা প্রীতিপূর্ণ পরিবেশে শিক্ষা মক্তব ও মাজ্রাসা দেওয়া হত। মক্তবে শিক্ষাপদ্ধতি ছিল মৌথিক। মক্তবে প্রধানতঃ ধর্মের পালনীয় রীতিনীতি ও কোরাণের অত্যাবস্থাক অংশ শিক্ষা দেওয়া হত। তবে প্রাথমিক লেখাপড়া ও অংক শেথান হত। উচ্চশিক্ষার জন্ম মাদ্রাসা মুসলিম যুগের ক্লক থেকে স্থাপিত হতে থাকে। মুসলিম শিক্ষা হিন্দু শিক্ষার মতই ছিল ধর্মকেন্দ্রিক। বড় বড় সহরে মসজিদের সাথে মাদ্রাসা প্রতিষ্ঠিত হয়। মাদ্রাসার শিক্ষা ছিল প্রধানতঃ আবাসিক। দ্র দ্র থেকে ছাত্ররা উচ্চশিক্ষার জন্ম দেশের বিভিন্ন মুসলিম শিক্ষাকেন্দ্রে সমবেত হত। শিক্ষার জন্ম বায় করা ধর্মের নির্দেশ বলে অনেক বিভবান মুসলমান ছাত্রদের আর্থিক সাহায্য করতেন। শিক্ষাপদ্ধতি ছিল ব্যক্ষিগত।

পাঠশালায় প্রাথমিক শিক্ষার যে পদ্ধতি ছিল এবং এখনও যে পদ্ধতিতে শেখান হয়, তা অতি প্রাচীন। গ্রামীণ ভারতের অধিকাংশ পাঠশালায় যে শিক্ষাপদ্ধতি অনুস্ত হয় তাকে আমরা বলতে পারি পঠিশালা Traditional Method, স্থান, কাল ও অবস্থাভেদে সামান্ত রক্ষফের হলেও এখনও আমরা প্রাথমিক শিক্ষায় পুরাতনের এফুবর্তন করাছ। সে বুগের পাঠশালায় শিক্ষাপদ্ধতি ছিল মুখ্যতঃ ব্যক্তিগত। মাটির উপর বাবু বিছিয়ে কাঠফলকে, তালপাতা বা কলাপাতার উপর একটির পর একটি অক্ষর লিখে বর্ণমালা শেখাবার পদ্ধতি বহুদিন থেকে এদেশে প্রচলিত আছে। শিক্ষক একটি বর্ণ শিথতেন শিক্ষার্থীরা সমস্বরে তা উচ্চারণ করে কাৰ্ছফলকে লিখত। এখনও গ্রামের পাঠশালায় দেখা যায় ছেলে মেয়েরা তালপাতার 'দাগ বুলাচ্ছে' লোহার শলাকা দিয়ে লেথার উপর ছেলেরা শিখছে। প্রাথমিক গণিত শিক্ষার জন্ত শতকিয়া, গুণের নামতা প্রভৃতি সমন্বরে আরুত্তি করে পড়বার অতি প্রাচীন পদ্ধতিটি আজও গ্রামের পাঠশালায় প্রচলিত আছে। পাঠশালায় কিছুদিন পূর্বপর্যন্ত যে অবস্থা ছিল তাকে ব্যক্তিগত ও শ্রেণী শিক্ষার মাঝামাঝি অবস্থা বলা চলে: সে সময়ে বছরের বে কোন সময়ে ছেলেরা পাঠনালায় ভটি হত। বোগাতা থাকলে মেধাবী ছাত্র এগিছে যেত, তাকে বাংসরিক পরীক্ষার জক্ত বসে থাকতে হত না। অপেকারত ব্যস্ক শিকার্থীকে গুরুমশার তাঁর কাজের সাহায্যের

নিষ্ক্ত করতেন। Monitorial শিক্ষা পদ্ধতির জন্ম ভারতের পাঠশালার হয়েছিল।

প্রাথমিক শিক্ষার জন্ত কিণ্ডারগাটেন, মণ্টেসরী প্রভৃতি শিক্ষাপদ্ধতি প্রবর্তনের স্বপ্ন আমরা দেখি। পাশ্চাত্যে শিশুশিক্ষা পদ্ধতির অনেক উন্নতি হয়েছে। আধুনিক মনোবিজ্ঞান-সম্মত শিক্ষাপদ্ধতি প্রবৃতিত হয়েছে, কিন্তু ভারতীয় শিক্ষাব্যবস্থায় প্রাথমিক শিক্ষার্থীদের জন্ম উন্নত ধরনের পাশ্চাত্য শিক্ষাপদ্ধতি প্রবর্তনের আশা স্থানুর পরাহত। প্রাথমিক শিক্ষার সামান্ত কয়েকটি K. G. বা মণ্টেদরী স্কুলগুলিতে ভারতের শোচনীয় অবস্থা শিক্ষার্থীদের অতি কৃদ্র এক ভগ্নংশই শিক্ষার স্থযোগ পায়। গান্ধীজী প্রবর্তিত বুনিয়াদী শিক্ষাপদ্ধতি প্রবর্তনে আমরা বার্থ হয়েছি। দোষক্রটি-ভরা দেকেলে যে শিক্ষাপদ্ধতিতে ব্যক্তিগত ভাবে গুরুমশার শিক্ষা দিতেন, এখনও সেই প্রাচীন পদ্ধতিটি চালু আছে, কিন্তু ব্যক্তিগত শিক্ষার ক্ষেত্রে প্রাথমিক বিভালয়ে শ্রেণীশিক্ষা চালু হয়েছে। আগে একজন গুরুমশার ২০।০০টি ছেলেকে একসাথে পড়াতেন। এখন সহরে একটি প্রাথমিক বিভালয়ে ৩০০।৩৫০ ছাত্র; শিক্ষক । কি ৬ জন। দেশীয় প্রাচীন পাঠশালার শিক্ষা পদ্ধতিকেই আধুনিক প্রাথমিক বিভালয়ে আমরা বজায় রেখেছি। বাহ্মিক পরিবর্তন কিছুটা হলেও প্রকৃতিগত পরিবর্তন বিশেষ কিছু

ভারতীয় শিক্ষা ব্যবস্থায় মাধ্যমিক শিক্ষার প্রবর্তন ইংরেজ বুগ থেকেই স্থক্ক হয়েছে। মাধ্যমিক তারে শ্রেণীগত শিক্ষার স্থান্দল ব্যবহাকে প্রথম থেকেই আমরা স্বীকার করে নিয়েছি। পরীক্ষাকেন্দ্রিক শিক্ষা ব্যবহায় যে শিক্ষাপদ্ধতি অবলম্বন করলে সহজে ছেলেকে পাস করান চলে, শিক্ষকমহাশয়েরা নিজ নিজ জ্ঞান বৃদ্ধিমত স্ষ্ট সে সব পদ্ধতির প্রয়োগ করে থাকেন। আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতি সম্পর্কে তবগত জ্ঞান থাকলেও তার প্রয়োগের কোন স্থােগ বর্তমান শ্রেণীশিক্ষার ক্ষেত্রে নেই।

व्यनि ।

শিক্ষাপদ্ধতির বহু উন্নতি হয়েছে। কি করে শিক্ষা পদ্ধতিকে উন্নততর করা যার, বিজ্ঞানসমত পদ্ধতির প্রয়োগে শিক্ষাকে সার্থক করে তোলা যার, ইউরোপ-আমেরিকায় তা নিয়ে বহু গবেষণা হয়েছে ও হছে। ভারতের শিক্ষাব্যবহার প্রাথমিক ও মাধ্যমিক তারে আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতির প্রয়োগের কোন প্রচেষ্টা আমরা দেখিনি। গুরুকুলের শিক্ষাপ্রচেষ্টা অতি সংকীর্ণ গণ্ডির মধ্যে আবদ্ধ। স্বভারতীর শিক্ষাক্ষেত্রে ব্নিয়াদী শিক্ষাপদ্ধতির প্রয়োগপ্রচেষ্টা সার্থক হয়নি। সমগ্রভাবে বিচার করলে আমরা দেখি আধুনিক শিক্ষার প্রবর্তনের স্করতে আমরা যে শিক্ষাপদ্ধতিকে গ্রহণ করেছিলাম আজও তার কোন পরিবর্তন আমাদের বিদ্যালয়গুলিতে হয়নি।

ঘটে।

## काञ्चकि वाधूनिक भिकाशक्षि ः

কর্মকৈত্রিক শিক্ষা (Theory of Activity in Education) :--

শিক্ষায় সক্রিয়ভাতত বা কর্মকেন্দ্রিক শিক্ষা:-আধুনিক শিক্ষা ব্যবস্থায় শিক্ষার সব আয়োজন শিশুর জীবনের স্বাভাবিক বিকাশের গতির দিকে লক্ষ্য রেখে করা হয়েছে। আধুনিকপুর্ব যুগে শিক্ষাক্ষেত্রে শিশু ছিল অবহেলিত। সমগ্র শিক্ষাপ্রক্রিয়ার শিশুর স্থান ছিল গৌণ ও তার ভূমিকা ছিল নিজ্ঞির। একটা নরম মাটির তাল নিয়ে তাকে যেমন খুশী রূপ দেওয়া যায়—শিশুকেও মনে করা হত সেই নরম মাটি। শিশুকে গড়ে তোলার কাজে তার ইচ্ছা-অনিচ্ছা, ক্ষমতা-অক্ষমতা, ভাল লাগা মন্দ শাগা, এসব কথা ভাববার অবকাশ কারো ছিল না, ভাবা দরকার বলেও কেউ মনে করত না। শিশুর যে মন আছে আর সে যে শিশুমন সক্রিয়তার মধ্য দিয়েই সে যুগে একথা কেউ বুঝতে চাইত না। তথন শিক্ষার শিশুর বিকাশ হয় অর্থ ছিল শিশুকে ছকে বাধা একটা নিয়মের মধ্য দিয়ে গড়ে তোলা, শিশুলীবনের স্বাভাবিক বিকাশের সহায়ত। করার কথা তথন কারো মনে আসত না। ধীরে ধীরে এ অবস্থার পরিবর্তন হয়েছে। মধ্য-যুগীয় ক্লত্ৰিম প্ৰাণ্টীণ শিক্ষার বন্ধন থেকে শিশুকে মুক্তির বাণী প্রথমে শোনান রুশো। তাঁর 'এমিল' গ্রন্থ শিশুমুক্তির প্রথম সনদ; এই সনদের প্রথম কথাই ছল শিশুকে স্বাধীনতা দাও—তাকে স্বাধীনভাবে কাজ করতে দাও। কর্মের স্বাধীনতার মধা দিয়েই শিশুদ্ধীবন গড়ে ওঠে। তার মধ্যে যে স্থপ্ত

শিশুশিক্ষা সম্পর্কে রুশোর বৈপ্লবিক শিক্ষাদর্শ প্রচার হবার পর থেকেই
ইউরোপে প্রাচীন গতামুগতিক শিক্ষাপদ্ধতির পরিবর্তে নতুন শিক্ষাপদ্ধতির
মাধ্যমে কি করে তোলা যায় সেই প্রচেষ্টা স্থক হয়।
মাধ্যমে কি করে তোলা যায় সেই প্রচেষ্টা স্থক হয়।
শিক্ষাপদ্ধতি বিবর্তনের আলোচনার আমরা দেখেছি এই
প্রচেষ্টার ফলেই বহু মনীযার সাধনার মধ্য দিয়ে শিক্ষা
মনোবিজ্ঞানের ভিত্তির উপর প্রতিষ্ঠিত হয়েছে। শিক্ষার
শিশুর প্রাধান্তকে শীকার করে নিয়ে তার খাভাবিক বিকাশের পথকে সহজ
করে তোলার দিকে দৃষ্টি রেথে বিভিন্ন শিক্ষাপদ্ধতির স্থাই হয়েছে। কিগুরন
গাটেন, প্রজেন্ট, মন্টেসরী, বুনিরাদী প্রভৃতি বিভিন্ন শিক্ষাপদ্ধতি
নিরে আলোচনা করলে দেখা যায় বিভিন্ন শিক্ষাপরিকল্পনা ও
শিক্ষাপদ্ধতির মধ্যে উদ্দেশ্য ও সক্ষোর দিক খেকে বিশেষ তারতম্য ধুঁকে

স্ভাবনা আছে শিশুর স্বাভাবিক স্ক্রিয়তার মধ্য দিয়েই তার বিকাশলাভ

পাওরা যার না। শিশুর সক্রিয়তা তার স্বাভাবিক কর্মপ্রবণতা ও সঞ্জনী-শক্তিকে ভিত্তি করেই নানারপ শিক্ষাপদ্ধতির সৃষ্টি হয়েছে।

শিক্ষায় শিশু ছিল নীরব শ্রোতা। তার কিছুই করবার ছিল না। শিক্ষক একটি পূর্ণপাত্র, শিশুরূপ শৃষ্ট পাত্রটিকে ভরে দেওয়ার চেষ্টা করতেন শিক্ষক। অতি অল্ল সময়ের মধ্যে যত বেশী বিভার বোঝা মধ্যযুগে শাসনের চাপিয়ে দেওয়ার কসরৎ করাই ছিল শিক্ষকের কাজ। রজ্জতে বাঁধাশিশু সেই বোঝা বইবার শক্তি শিশুর আছে কিনা তা দেখৰার দরকার ছিল না। সেথানে শিক্ষকই সক্রিয়-শিশু নিজিয়। শিক্ষার অর্থ ছিল শিশুর মগজে বিভাকে পুরে দেওয়া। শিক্ষা যে বিকাশ, সুপ্ত সম্ভাবনার স্বাভাবিক বিকাশে সহায়তা করাই যে শিক্ষকের কাঞ্চ একথা সেদিন কেউ ভাবত না। সক্রিয়তার পথ ধরে কি করে শিশুর নিজন্ব বৈশিষ্ট্যগুলি প্রকাশ পেতে পারে মধ্যযুগীয় শিক্ষাচিম্ভার এ কথা কারে৷ মাধার আদেনি। অফুরন্ত প্রাণশক্তির আধার শিশুর প্রাণশক্তির প্রকাশ তার নানা কাজের মধ্য দিয়ে। শিশুর এই স্বাভাবিত কর্মপ্রবণতাকে মনে করা হত শিক্ষা পথের অস্তরায়। নানারপ শাসনের বাঁধনে রুদ্ধ করা হত শি<del>ত</del>র সক্রিয়তাকে।

আজকের শিক্ষার গোড়ার কথাই হচ্ছে শিক্ষাকর্মে শিশুই হচ্ছে প্রধান আক। তাই আধুনিক শিক্ষার পূর্বনিদিষ্ট একটা পাঠক্রম শিশুর উপর চাপিয়ে তার সমস্ত সাধীন প্রচেষ্টাকে বিনষ্ট করে, মন আর দেহের দিক থেকে তার সমস্ত সন্তাবনার পথকে রুদ্ধ করে দেওরা হয় না। শিশুর শিশুর উপযোগী শিক্ষক ক্ষৃতি, চাহিদা, সামর্থ্য সব কিছু বিচার করতে হয়। শিক্ষা মানে কতকগুলি বই মুখন্ত করা নয়। তাই আধুনিক শিক্ষা পুঁথির বোঝায় ভারাক্রান্ত নয়। আজকের শিক্ষাবিদরা ব্রুতে পেরেছেন গতাহগতিক পুঁথি ভারাক্রান্ত নীরস শিক্ষাকে সরস করে ভূলতে হলে এমন আরোজন করতে হবে যাতে শিক্ষার প্রতিট কাছে শিশু সক্রিয় অংশ গ্রহণ করতে পারে, শিক্ষাকর্মে শিশুর একটা বিশিষ্ট অংশ রয়েছে এ বোধ তার জন্মালে সে নিজের ম্ল্য সম্পর্কে সচেতন হবে। প্রতিটি কাজে সে আনন্দের সাথে অংশ গ্রহণ করবে। শিশুদের কাজের ম্ল্য যত বেশী দেওয়া হবে ততই কাজের আগ্রহ বেড়ে যাবে। কাজের মধ্য দিয়েই শিশু ভার আত্ম-উন্মেবণের পথ খুঁজে পারে।

শিশুভীবনের বিচিত্র বছমুখী প্রকাশ দেখতে পাই শিশুর কাজের মধ্য দিয়ে। শিশু চির চঞ্চল, সারাক্ষণ সে কর্মবান্ত, কর্মই তার প্রাণ। এ স্বাভাবিক কর্মপ্রবণতার পথকে ক্ষম করলে আবিশতার স্প্রী হবে। 'এ কোর না,' 'ও কোর না,' 'এটার হাত দিও না'—এই 'না' এর বাধনে বদি শিশুকে আত্রেপিষ্টে বেঁধে ক্ষেলা হয় তাহলে তার স্বাভাবিক কর্মশক্তির কোন দিনই
বিকাশলাভ ঘটবে না। কুশো বলেছিলেন, শিশুর স্বাভাবিক সক্রিয়তার
পিছনে বাঁধা স্পষ্ট কোর না, কুত্রিম আরোপিত বাধা শিশুর
কালই শিশুর প্রাণ
কালের মধ্যই শিশার
ক্ষা প্রতিবন্ধক স্থরণ, তাই কুশো একথা বলেছিলেন।
কাজের মধ্য দিয়ে শিশু ঘেমন আত্ম-উন্মেষ্ণের পথ
খুঁজে পায়, তেমনি কাজের মধ্য দিয়েই শিশুর স্ক্রনাত্মক
কর্মশক্তি পরিপূর্ণ বিকাশের স্থােগ পাবে। কাজের মধ্য দিয়েই সে যা
আরম্ভ করবে তাই হবে তার সত্যিকারের শিশা। প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতার মধ্য
দিয়ে শিশা গ্রহণ করলেই শিশুর জ্ঞানের ভিত্তি দ্য হবে।

শিশুলীবনের প্রধান বৈশিষ্ট্য হচ্ছে সক্রিয়তা—দৈহিক ও মানসিক।
আধুনিক বহু শিক্ষাপদ্ধতির পশ্চাতে এই নীতি বা তত্ত্বটিকে সক্রিয় দেওতে
পাই। শিশুরা স্বাভাবিক ভাবেই সক্রিয় (naturally
শিশুর বৈশিষ্ট্য সক্রিয়ত।

active)। শিক্ষার সহজাত সংস্কার সমূহ তার কাজ্যের
মধ্য দিয়েই প্রকাশের পথ খুঁজে পায়। শিক্ষার অন্ততম লক্ষ্য হচ্ছে জীবন
যুদ্ধের জন্ম প্রস্ততি। এ শিক্ষাও কাজের মধ্য দিয়ে, বাধাবিপভির মধ্যদিয়েই
শাভ করা যায়।

একটি মুস্থ সবল শিশুকে মুষোগ দিলে কিভাবে শিথবে সে সম্পর্কে A. Pinsent বলেছেন, "Given favourable oppertunities, the normal healthy child is active and alert during most of his working days, eager to explore, experiment, ask question, demand information, acquire skill wich promise to realize his purpose. He can and does, learn much by his own activities out of school without any formal instruction. Even in school only the child himself can learn. Nobody else can learn for him."

শিশু নিজেই শিথবে। স্থুলে কি স্থুলের বাইরে সে নিজের কাজের মধ্য
দিয়েই শিথবে। তাকে স্থােগ দিতে হবে, তাহলেই
বাভাবিক শিকা
সে নিজ থেকে শিথবার জন্ম সক্রির হয়ে উঠবে। নিজের
ইচ্ছার কাজের মধ্যে শেথাটাই হবে তার স্বাভাবিক শিকা।

#### আগ্ৰহ গু-

শিশুকে শিক্ষা দিতে হলে তার মধ্যে আগ্রহ সৃষ্টি করতে হবে। শিক্ষাকে বৃদ্ধি শিশুর জীবনের সক্রিয় কর্মপ্রচেষ্টার সাথে যুক্ত করা যায় তাহলে সহজেই সে শিক্ষায় উৎসাহী হয়ে উঠবে। মানুষ কতকগুলি সহজাত সংস্কার নিয়ে

। তার সব সংস্থারই একই সময়ে প্রকাশের পথ খোঁজে না। শিশু বন্ধসের কতকগুলি সংস্থার তার কাজের মধ্য দিয়ে চরিতার্থ হতে পারে। শিশু নতুন জিনিস চার। তার মুখে 'কি ?' 'কেন ?' প্রশ্নে আমরা বিরক্ত হই।

শিশুমনের আগ্রহ নানাকাজে সার্থকতা লাভ করে। ধমকে বলি, "এত ধবরে তোমার কি দরকার ?' আমরা ভূলে যাই শিশুর কাছে এই জ্বগৎ একটা বিরাট বিশার (wonder)। নতুন কিছু দেখলে অবাক বিশারে সে ভাবে—এ কি ? সে নতুনকে জানতে চায়, বুঝতে চায়।

এই ষে কৌত্হল (curiosity) এর থেকেই তার মনে জানার আগ্রহ জাগে।
শিশুর অনুসন্ধিৎস্থ মন তাকে নানা কাজে প্রেরণা যোগায়। শিশুদের
মধ্যে একটা প্রতিযোগিতার ভাব দেখা যায়। প্রতিযোগিতামূলক কাজে
তাদের আগ্রহ অত্যন্ত বেলী। যে কাজে বাধা-প্রতিবন্ধক রয়েছে সে কাজে
ছেলেরা উৎসাহ পার। কি করে কাজের অন্তরায় দূর করা যায় সেদিকে সে
সচেই হয়। সমস্তা দেখা দিলে নিজেরাই অনেক সময় সমাধান খুঁজে বের
করে। শিক্ষার সাথে সমস্তামূলক কাজ জুড়ে দিলে শিশুর মনে সমস্তা
সমাধানের আগ্রহ জন্মায়। এই যে বাধাকে অতিক্রম করবার আগ্রহ, হল্ব বা
প্রতিযোগিতামূলক কাজে উৎসাহ, তার পিছনে রয়েছে যুব্ৎস্থ মনোভাব
(Instinct of pugnacity)। দলগত কাজে ছেলেদের উৎসাহ খ্ব
বেলী। শিক্ষার এই দলগত মনোভাব (Herd Instinct) নানাভাবে
কাজে লাগান যায়। প্রজেন্তী, মন্টেসরী, কিণ্ডারগার্টেন প্রভৃতি শিক্ষাপদ্ধতির
জনপ্রিয়তার কারণ যদি আমরা অনুসন্ধান করি, তাহলে দেখা যাবে ছেলেদের
কাজের প্রতি যে স্বাভাবিক আগ্রহ রয়েছে, সেই আগ্রহকেই নানা ভাবে এসব
শিক্ষা পদ্ধতির মধ্য দিয়ে সার্থকিরপ দেবার চেষ্টা হয়েছে।

যে শিশু দেছে ও মনে স্বস্থ্য, সে কাজ করতে চাইবে। কর্মপ্রথণতা শুধু স্বাভাবিক নয়, একে সহজাত বলা যায়। শিশুকে দিয়ে কাজ করান কোন সমস্রা নয়। মমস্রা হচ্ছে ঠিক কাজে শিশুকে প্রবৃত্ত করান, স্বাভাবিক সক্রিয়তাকে ঠিক পথে পরিচালনা করা। একটি স্বস্থ সহজাত কর্মপ্রথণতা সমর্থ শিশু কাজ করতে চায় শিশ্বাক্ষেত্রে এটাই বড় কথা শিশ্বা সহায়ক কাজের পথে তাকে পরিচালিত করা যায় শিশ্বাবিদের সেটাই বড় সমস্রা। কর্মকেন্দ্রিক শিশ্বার সাক্ষ্যা নির্ভর করে শিশুকে ঠিক কর্মে কি করে প্রবৃদ্ধ করান যায় তার উপর। এজন্ত করেকটি নীতিকে স্বীকার করে নিয়ে শিশুর কাজের ধারাকে পরিচালিত করলে শিশ্বা সার্থক হরে উঠবে।

শিশু স্বেচ্ছায় যে কাজে প্রবৃত্ত হয়েছে তা শিক্ষকের মনঃপৃত না হলেও, বিশেষ ভাবে অনভিপ্রেত না হলে তার কাজে বাধা দেওরা হবে না। প্রতি পদেই শিক্ষার ছকবাঁধা পথে তার কাজকে চালাতে চেষ্টা করলে সব সময় স্ফল পাওয়া যার না। শুরুতেই বাধা পেলে তার কাজের উৎসাহ থাকবে না, দে কাজ করতে চাইবে না। স্বেচ্ছাপ্রণোদিত কাজে বাধা পার শিশু যদি কর্মবিম্থ হয় তাহলে কভিকর।
নতুন করে তাকে কাজের মধ্যে নিয়ে আসা কন্তসাধ্য হয়। কাজ করবার স্থযোগ তাকে দিতে হবে, কর্মপ্রবণতার উন্নতিকরণের (Sublimation) মধ্যদিরে তার কাজকে শিক্ষার পথে পরিচালিত করতে হবে।

শিশু যথন কোন কাজ করে তথন তার পিছনে একটা উদ্দেশ্য থাকে।
শিশুর কাজকে ঠিক পথে পরিচালিত করতে হলে জানতে হবে সে যা করছে
তার পিছনে তার মনোগত ভাবটি কি ? শিশুর কতকগুলি অভাববোধ থাকে,
আবার কতকগুলি প্রয়োজনও থাকে। শিশুর এই
কালকে উদ্দেশ্যের
পথে চালনা
ঠিক কাজের পথে চালিত করা যায়। শিশুরা থেলতে
ভালবাসে। থেলার প্রতি তাদের যে স্বাভাবিক অন্ত্রাগ তার মধ্য দিয়েই
শিক্ষার প্রয়োজন সিদ্ধ হতে পারে।

শিক্ষককে শিশুমনের গতিপ্রকৃতি ও তার চারিত্রিক বৈশিষ্ট্যকে জানতে হবে। শিশুর আগ্রহ ও বিশেষ সামর্থ্য সম্পর্কে সঠিক ধারণা না থাকলে তাকে তার উপযোগী কাজের পথে পরিচালনা করা সম্ভব হবে না। কেউ ছবি আঁকতে ভালবাসে, কেউ গল্প বলতে ভালবাসে, কারো থেলাধূলার প্রতি আগ্রহ। যার যেরূপ কৃচি, তাকে সেরূপ স্থযোগ দিতে হবে। সাধারণ শিশুচরিত্র ও ব্যক্তিগত বৈশিষ্ট্য সম্পর্কে জ্ঞান থাকলেই শিক্ষার্থীকে তার যোগ্য কাজের মধ্য দিয়ে শিক্ষার পথে নিয়ে যাওয়া যাবে।

শিশু স্থন্দর কি অস্থন্দর যে ভাবেই একটি কাজ সম্পন্ন করুক না কেন, তাকে সর্বদা উৎসাহ দিতে হবে। শিক্ষকের কাছ থেকে উৎসাহ পেলে তার আঅবিশ্বাস বাড়বে। নিরুৎসাহিত হলে সে আর সাহদ করে কিছু করতে চাইবে না। 'এই বৃঝি ভূল হল' এই ভয়ে সে কাজের শিক্ষকের উৎসাহ থেকে সরে দাঁড়াবে। সহারুভূতির সাথে তার ভূলক্রটি দেখিরে দিলে সে কাজে উৎসাহিত হবে। শিশু তার নিজের শক্তি সম্পর্কে সচেতন নর। শিক্ষক তার স্থপ্ত সম্ভাবনাকে আবিদ্ধার করবেন, কাজে সাহায্য করে উৎসাহ দিয়ে সেই সম্ভাবনার পরিপূর্ণ বিকাশে সহারতা করবেন। শিশুর কাজের বিরূপ সমালোচনা, সহারুভ্তির অভাব, পদে পদে বাধাদান, বিরক্তিপ্রকাশ

প্রভৃতি কারণে কাজের উৎসাহ নিভে গেলে তাকে আর কর্মে প্রবৃত্ত করান বাবে না।

শিশুকে কর্মে প্রবৃদ্ধ করতে হলে, তার কাজকে ঠিক পথে পরিচালিত করতে হলে যেমন মনের গতি-প্রকৃতিকে জানতে হবে, সেই সাথে থোঁজ করতে হবে তার দৈহিক অবস্থা, গৃহপরিবেশ কাজের উপযোগী কি না। স্থান্থ ছেলে কাজ করতে চায় এ আমরা স্বাভাবিক বলেই ধরে দেহেও মনে গৃহ নিয়েছি। যদি কোন ছেলে কাজ করতে না চায়, তাহলে পরিবেশের প্রভাব বিশ্বতি হবে সে অস্থান্থ—দেহে বা মনে। প্রায়ই দেখা যায়, এই উৎসাহহীনতার পিছনে রয়েছে দৈহিক অস্থান্থতা। এ ছাড়া অস্বাস্থ্যকর পারিবারিক পরিবেশের প্রতিক্রিয়ায় ছেলেদের মধ্যে মানসিক অবসাদ ও কর্মে অনাসক্তি দেখা যায়। দারিদ্রতাজনিত অপৃষ্টি, বিশ্রামের অভাব, স্থনিতার অভাব, স্থলের কাজের চাপে অতিরিক্ত পরিশ্রম প্রভৃতি কারণে ছেলেরা ক্লান্তিবোধ করে, কাজে কোন উৎসাহ বা আগ্রহ দেখার না।

ছেলেদের কাজে যদি বৈচিত্র্য না থাকে, একংখ্য়ে কাজ করতে ছেলেরা বেশীদিন উৎসাহ বোধ করবে না। উপযুক্ত পরিবেশে বৈচিত্র্যময় কর্মের আরোজন করতে হবে। শ্রেণীকক্ষের বন্ধনের মধ্যে বৈচিত্রাময় কাজ উপযুক্ত পরিবেশ সৃষ্টি করা কট্টসাধ্য। প্রয়োজন মত শ্রেণীকক্ষের বাইরে মুক্ত অগনে ছেলেদের নিয়ে আসতে হবে। থেলাধুলা, নাচগান, অভিনয়, ছবি আঁকা প্রভৃতি কাজের মধ্য দিয়ে ছেলেদের নীরস পুঁথিগত শিক্ষাকে সরস করে তুলতে হবে। যে সব কাজের মধ্য দিয়ে শিক্ষা-পরিকল্পনা করা হবে তার জন্ম প্রয়োজনীয় সহায়ক উপকরণসমূহ যথাসম্ভব ছেলেরাই তৈরী করবে বা সংগ্রহ করবে। কাজের পরিকল্পনা থেকে সমাপ্তি পর্যন্ত যদি ছেলেরা অংশ গ্রহণ করতে পারে, তাহলে কাজের উৎসাহ অনেক বেড়ে যায়। প্রজেক্ট পদ্ধতিতে ছেলেরা অত্যন্ত উৎসাহের সাথে অংশ গ্রহণ করে। এই পদ্ধতিতে মানসিক ও দৈহিক সক্রিয়তার সমান প্রয়োজন। এই পদ্ধতিতে যে প্রজেইগুলি সম্পন্ন করবার জক্ত নেওয়া হয় তা উদ্দেশ্যমূলক কাজ (purposeful activity)। এই কাজের মধ্য দিয়ে ছেলেরা যেমন আনন্দ পার তেমনি শিক্ষালাভের স্থযোগ পার।

## আধুনিক শিক্ষাপত্নতি ও সক্রিয়তাতত্ত্ব ৪—

শিক্ষায় শিশুর আগ্রহ সৃষ্টি করতে তার স্বাভাবিক সক্রিয়তাকে ভিত্তি করে: নানারপ কর্মকেন্দ্রিক শিক্ষার আয়োজন করা হয়েছে। শিক্ষাবিদ ও শিশু-মনোবিজ্ঞানীরা শিশু-মনের গতি-প্রকৃতি বিভিন্ন দিক থেকে বাচাই করে বুঝতে পেরেছেন—শিক্ষার আয়োজনকে সার্থক করে তুলতে হলে শিক্ষাবীরু কর্মপ্রবণতাকে কাজে লাগাতে হবে। সক্রিয়তা বা শিশুর স্বাভাবিক কর্ম-প্রবণতা এই তত্তকে স্বাধুনিক শিক্ষাবিদগণ তাদের শিক্ষাপদ্ধতিতে একটি বিশিষ্ট স্থান দিয়েছেন। রুশোর পরবর্তীকালে যত শিক্ষাপদ্ধতি উদ্ভাবিত হয়েছে, ভার পিছনে এই সক্রিয়তা মতবাদের প্রভাব দেখা যায়।

রুশো তার মানসপুত্র এমিদের জন্ত যে শিক্ষাপদ্ধতির নির্দেশ দিরেছেন, সেথানে তিনি বলেছেন—শিশুর শিক্ষা চলবে সম্পূর্ণ সক্রিয়তার পথে। রুশো প্রদর্শিত সক্রিয়তার পথ ধরেই এলেন পেন্টালৎসী। স্ট্যাঞ্জেরশোও পেন্টালৎসী যে শিশু বিভালয় স্থাপন করেন সেথানে লেখাপড়ার সাথে হাতের কাজ যুক্ত করেন। তিনি বুঝতে পেরেছিলেন গতাহগতিক শিক্ষার সাথে শিশুর মনোমতো কাজ জুড়ে দিলে আরো ভাল ফল পাওয়া যাবে।

## কিণ্ডারগার্টেন পর্কাত গ্ল–

ক্রায়েকে সক্রিয়তা তত্তকে ( Theory of Activity ) আরো এক ধাপ এগিয়ে নিমে গেলেন। ফ্রয়েবেল স্থাপিত প্রথম বিদ্যালয় শিশুশিক্ষা পদ্ধতি নিয়ে যে পরীক্ষা-নিরীকা শুরু করেন সেথানে দেখা যায় শিক্ষার্থীরা বাগানের কাজ করত, নানা রকম জিনিস তৈরী করত, কাজের মধ্য দিয়েই স্বাধীনভাবে তাদের অন্তর্নিহিত শক্তি বিকাশের পথ খুঁজে পেত। বাস্তব জগতকে চেনাবার জন্ত, আর সেই সাথে কল্পনাশক্তিকে উদ্দীপ্ত করবার নানা কাজ আর কাহিনীর অবতারণা করা হত। পরবর্তীকালে ফ্রায়েবেল সৃষ্টি করলেন কিপ্তারগার্টেন পদ্ধতি—থেলা, মনের মত কাজ ও গানের মধ্য দিয়ে এক আনন্দময় পরিবেশের সৃষ্টি হয় শিশুউদ্যানের শিশুদের জন্ম। শিশুর বিকাশের শুর অনুসারে বিভিন্ন রকম থেলা আর গানকে ভাগ করা হয়। ফ্রায়েবেলের শিক্ষা পদ্ধতিতে কাদা, বালি, কাঠের গুঁড়া প্রভৃতি দিয়ে নানা জিনিস তৈরী শেথান হয়, এতে স্জনী শক্তির বিকাশ, হস্ত সঞ্চালনের দক্ষতা, আত্মবিশ্বাস এভতি বেড়ে যায়। পেস্টালৎসী প্রথম হাতের কাজের মধ্য দিয়ে শিক্ষার প্রবর্তন করেন। ফ্রায়েবেল তার কিণ্ডারগার্টেন পদ্ধতিতে হাতের কাজের সাথে গান, ছড়া, থেলা, ছবি আঁকা প্রভৃতি জুড়ে দেন। থেলা আর গানের আনন্দের মধ্য দিয়ে শিশু ধীরে ধীরে বেড়ে ওঠে, এর মধ্য দিয়েই শিশু কর্মের প্রেরণা লাভ করে।

### সক্টেসরী পদ্ধতি গু-

ভা: মেরিরা মন্টেসরী তাঁর শিক্ষাপদ্ধতি পরিকল্পনার শিশুর স্বাভাবিক সঞ্জিবতা মতবাদের হারা বিশেষভাবে প্রভাবিত হরেছেন। শিশুরা স্বাভাবিক

ভাবেই কর্মপ্রবণ, শ্রেণীশিক্ষার বন্ধনে বেঁধে রাখলে তাদের স্বাভাবিক বিকাশের পথ রুদ্ধ হয়ে যাবে, তাই শ্রেণী শিক্ষাকে তিনি তুলে দিলেন। তাঁর শিক্ষা-পদ্ধতিতে শিশুকে নিজের চেষ্টার শিথবার মত নানা ভাবে স্থবোগ দেওৱা হয়। শিথবার সাজসরঞ্জাম দিলে শিশু নিজেই শিথবার চেষ্টা করবে, এজক তিনি কতকগুলি খেলার উদ্ভাবন করেছেন। থেলার পদ্ধতি এমনভাবে তৈরী করা হয়েছে যে, যদি শিশু কোন ভুল করে তাহলে নিজেরাই ভুল শুধরে নিতে পারবে। মনোবিজ্ঞান শ্বত শিক্ষায় শিশুর ই ক্রিয়গুলি পরিচালনে যথায়র শিক্ষার উপর বিশেষ গুরুত আরোপ করা হয়েছে। মন্টেসরী শিক্ষাপদ্ধতিতে ইঞ্জিছ-निहृद्यंत्र भिकात बना Sense training-এর ব্যবস্থা আছে। भन्नीत हर्तान জন্ম বিভিন্ন প্রকার থেলা, গানের সাথে নাচ প্রভৃতির ব্যবস্থা করে শিক্ষাকে শিশুর চোখে আনন্দময় ও প্রাণবস্ত করে তুলেছেন। শিক্ষানিবাসের সাথে বাগানের ব্যবস্থা রয়েছে, বাগানের কাজের সাথে প্রকৃতি পরিচয়ের পালা সাল ছয়। পশুপালনের মধ্য দিয়ে প্রাণীজীবন সম্পর্কে প্রত্যক্ষ জ্ঞান লাভ হয়। শিশুরা ছবি আঁকতে ভালবাসে। নানা বক্ষ রঙীন পেন্সিল দিয়ে তাদের ছবি আঁকতে দেওয়া হয়। মণ্টেসরীর শিক্ষাপদ্ধতিতে কাজের মধ্য দিয়ে শিশুশক্তি বিকাশের সর্ববিধ স্বাধীনতা দেওয়া হয়েছে।

#### সমস্তাসমাধান শব্ধতি ৪—

ডিউই তার শিক্ষাপদ্ধতিতে সক্রিয়তা তত্তকে যেভাবে গ্রহণ করেছেন; তার সাথে পূর্ববর্তী শিক্ষাবিদদের সক্রিয়ত তত্ত্বের মৌলিক পার্থক্য রয়েছে। ডিউইর পূর্বে সক্রিয়তা সম্পর্কে মনে করা হত কর্মের মধ্য দিয়ে শিশুর দৈহিক পরিপুষ্টি সাধিত হয় ও মানসিক সম্ভাবনাগুলি বিকাশের স্থযোগ পার। ডিউই কর্মপ্রবণতা বা সক্রিয়তা তম্বকে আরো ব্যাপক অর্থে ব্যবহার করেছেন। মাহুষের সমস্ত অভিজ্ঞতা ও নতুন জ্ঞান আহরণের পশ্চাতে এই সক্রিয়তা তত্ত্বই কাঞ্চ করে। কোন জ্ঞান বা অভিজ্ঞতাই বিনা আয়াসে. বিনা চেষ্টার লাভ করা যায় না। দৈনন্দিন কর্মজীবনে আমরা বছ সমস্তার সন্ম্বীন হই। আমাদের স্বাভাবিক কর্মপ্রবণতাবশে কর্মে প্রবৃত্ত হয়ে প্রতিকৃত্ব অবস্থার সম্মধীন হতে হয়। প্রতিকৃল অবস্থা থেকে যে সমস্তার উদ্ভব হয় তা দেখে बारूय कर्मविवृत्त इव ना, तम ममजा ममाशान जर्भव इत्य एकि। मुखावा সমাধানের পথ খুঁজতে যে পরীক্ষা-নিরীক্ষা চলে সেই পথ ধরেই সে সভ্যের সন্ধান লাভ করে। অর্থাৎ সত্যকে লাভ করতে হলে সক্রিয়তার মধ্য দিয়েই তার সমাধান থুঁজে পাওয়া যায়। ডিউইর শিক্ষাপদ্ধতি প্রধানত: এই সক্রিয়তা তত্ত্বে উপরই প্রতিষ্ঠিত। ডিউইর শিক্ষাপদ্ধতিকে Problem Method বলা হয়। ডিউইর শিক্ষায় গতাহগতিক শ্রেণী শিক্ষার ব্যবস্থা

নেই। বাস্তব পরিবেশে প্রতিকৃত্য সমস্থার সন্মুখীন হরে পরীক্ষা-নিরীক্ষার মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থী সক্রিয় ভাবে এই পদ্ধতির মধ্য দিয়ে অভিজ্ঞতা সঞ্চয় করে। ও নানা বিষয়ে জ্ঞান লাভ করে।

#### প্রজেক্ট পক্ষতি ৪—

বান্তব দৃষ্টিভলী থেকে ডিউই তার শিক্ষাপদ্ধতিকে উপস্থাপন করেছেন। এই Problem Method থেকেই তাঁর শিশ্ব কিলপ্যাট্রক Project Method প্রবর্তন করেন। কর্মকেন্ত্রিক শিক্ষার তত্তকে শিক্ষার ক্লেত্রে প্রদ্রুতির মধ্যেই পূর্ণরূপে গ্রহণ করা হয়েছে। প্রজেক্ত পদ্ধতির প্রতিটি কাজ (Project)-এর পিছনে থাকবে একটা সমস্তা, এবং সেই সমস্তার পিছনে থাকবে একটা উদ্দেশ্ত। সমস্তাটি শিক্ষার্থীর সামনে উপস্থিত করা হলে তারা সেই সমস্তার সমাধান করবে ও সেই সমস্তা সমাধানের মধ্য দিয়ে: শিক্ষার উদ্দেশ্ত সিদ্ধ হবে। সমগ্র কাজটিকে ভাগ করে নিয়ে এককভাবে বা দলবদ্ধভাবে ছেলেরা কাজটি করে। স্বাভাবিক সামাজিক পরিবেশের মধ্যে ছেলেরা কাজটি সম্পন্ন করে। প্রজেক্ত পদ্ধতিতে কাজের মধ্য দিয়ে শিশুর ব্যক্তিত বিকাশ ও সমাজ চেতনার বিকাশ লাভ ঘটে। দলবদ্ধ ভাবে কাজ্ব করবার ফলে সংযোগিতামূলক মনোভাবের স্থিই হয়। শিক্ষাকে কাজের মধ্য দিয়ে বান্তব জীবনের গাথে সংযুক্ত করাই এই শিক্ষাপদ্ধতির লক্ষ্য।

## বুনিয়াদী পদ্ধতি ১—

প্রজেক্ত পদ্ধতির সাথে প্রবর্তিত ব্নিরাদী শিক্ষার অনেক দিক থেকে মিল রয়েছে। ব্নিরাদী শিক্ষার যতটা সম্ভব কাজের মধ্য দিয়ে অফ্বন্ধ-প্রণালীর মধ্যদিয়ে ছেলেদের শিক্ষা দেওয়া হয়। ব্নিরাদী পদ্ধতিতে কয়েকটি শিল্প কর্মকে কেন্দ্র করে শিক্ষা পরিকল্লিত হয়েছে। ব্নিরাদী শিক্ষায় শিশুর পরিবেশ অফ্সারে এমন একটি শিল্পকর্মকে বেছে নেওয়া হয়—যার প্রতি শিশুর স্বাভাবিক আকর্ষণ থাকবে। এই পদ্ধতিতে মূল শিল্প থেকে অফ্বন্ধ প্রণালীর মধ্য দিয়ে ছেলেরা নানা বিষর জানবে ও শিথবে। এর মধ্যদিয়ে মানসিক ও দৈহিক উভয় দিকেই শিশুর উন্নতি সাধিত হয়। ব্নিরাদী পদ্ধতিতে শিক্ষাথীর সক্রিয়তাকে কেন্দ্র করে শিক্ষা দেবার নীতিকে গ্রহণ. করা হয়েছে।

#### ভাল্টন শক্তভি গ্ৰ-

মিদ পার্কহাস্টের উদ্ভাবিত ডাণ্টন শিক্ষাপদ্ধতির মধ্যদিরে সক্রিরতা. ভবকে অক্সমণে দেখি। এই পদ্ধতিতে শিক্ষার্থীকে কাজের পূর্ব স্বাধীনতাঃ দেওরা হয়েছে। শিক্ষার্থী তার নিজের খুনী মত যে-কোন বিষয় নিয়ে কাঞ্চ করবে। কাজের স্বাধীনতার ফলে শিক্ষার্থীর দায়িছবোধ জন্মাবে। এই পদ্ধতিতে এককভাবে বা দলবদ্ধ হয়ে কাজ করবার স্বাধীনতা দেওয়া হয়েছে। শ্রেণীকক্ষের বাধা-নিষেধের বাইরে স্বাধীনভাবে কাজ করবার ফলে শিক্ষার্থীর আত্মবিশ্বাস বেড়ে যায়, দায়িছবোধ জন্মায়, য়া তার ব্যক্তিত্ব বিকাশে ও নিজের বৃদ্ধি ও যুক্তি বলে কাজ করবার ও সমস্তা সমাধানের পথে সহায়ক হয়। দলবদ্ধ ভাবে কাজ করবার ফলে সহযোগিতার মনোভাব বৃদ্ধি পায় ও অপরের মতামতকে মূল্য দিতে ও শ্রদ্ধা করতে শেখে। কাজের স্বাধীনতা দেওয়ার ফলে শৃন্ধলাবোধ জন্মায় ও স্বভাবজাত শৃন্ধলা হারা তার কাজকে নিয়ন্ত্রিত করতে শেথে।

#### সহপাইক্রমিক কার্যাবলী গ্ল-

আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতিসমূহ যেমন সক্রিয়ত। তথকে শিশুশিক্ষার ক্ষেত্রে অপরিহার্য বলে গ্রহণ করেছে, গভাহগতিক শিক্ষাব্যবহায়ও শিক্ষার্থীর কর্ম-প্রবশতাকে যথাসম্ভব কাজে লাগবার চেন্তা হছে। সহ-পাঠক্রমিক কার্যাবলীকে (co-curricular activities) বর্তমান সহপাঠক্রমিক ব্যুবার শিক্ষাব্যবহার অভ্যাবশুক অঙ্গরূপে গ্রহণ করা হয়েছে। শিশুকে গ্রন্থকীট করে তোলা শিক্ষার উদ্দেশ্ত নয়। সহ-পাঠক্রমিক বিভিন্ন কার্যাবলীর মধ্যদিয়ে শিশুর শক্তির অপচয় নিবারিত হয়। তাদের বৌদ্ধিক বিকাশের সাথে সাথে অঞ্যন্ত বিভিন্ন শক্তির বিকাশ লাভ বটে। লেখাপড়া আর খেলাগুলা পরম্পরিরোধী নয়, গভাহগতিক শিক্ষায় এই কথা স্বীকার করে নিয়ে সক্রিয়তা তবকেই গ্রহণ করেছে। গভাহগতিক কি আধুনিক বিজ্ঞানসম্ভত শিক্ষায় সক্রিয়তা তত্ত্বের প্রভাব আজ অনস্বীকার্য।

# বুক্তিসিন্ধ ৪ মনস্তত্ত্বনির্ভর শিক্ষাপন্ধতি (Logical and Psychological Method) ঃ—

শিক্ষার আমাদের সামনে থাকে শিক্ষার্থী ও বিষয়বস্ত । শিক্ষার্থীকে
শিক্ষা দিতে হলে জানতে হয় তার স্বরূপ—তার মনের গঠন । কিভাবে কি
উপায় অবলম্বন করলে, কোন বীতিতে বিষয়বস্তকে উপস্থাপন করলে
শিক্ষার্থীর মন তাকে গ্রহণ করবে—এসব জেনে আমাদের শিক্ষাপদ্ধতি
নির্বারণ করতে হয় । আবার উপস্থাপনের ক্ষেত্রে বে বীতি বা পদ্ধতিকে
অন্ত্রন্থ করা হবে, বে ভাবে বিষয়বস্তকে ভাগ করে শিক্ষার্থীর সামনে ভূকে

শিকা, পরি.—8

ধরা হবে তা ব্জিনির্ভর কিনা তা দেখতে হবে। শিক্ষাপদ্ধতি নিধারণের পিছনে হ'টি প্রভাব সক্রির—একটি মনস্তব্যের দিক, অপরটি ব্জির দিক। শিক্ষাদান একটি বৈজ্ঞানিক প্রক্রিয়া। শিক্ষা দিতে গিরে থেয়ালগুশীমত চললে শিক্ষা সার্থক হবার কোন সন্তাবনা নেই। আধুনিক বৈজ্ঞানিক শিক্ষাপ্রণালীতে কতকগুলি শিক্ষাসম্পর্কীয় মূলমীতি (Maxims of Education) মেনে নিরে আমাদের চলতে হর। এই মূলনীতিগুলি হয় বৃক্তিসিদ্ধ (Logical), না হয় মনস্তব্য নির্ভর (Psychological)। শিক্ষাদানে আমরা যে কোন একটি পদ্ধতি অমুসরণ করে থাকি।

যুক্তিনির্ভর শিক্ষার ক্ষেত্রে অবরোহী পদ্ধতি ( Deductive ), আরোহী পদ্ধতি ( Inductive ), বিশ্লেষণ ও সংশ্লেষণ পদ্ধতি ( Analytical and Synthetical Method ) প্রভৃতি অমুসরণ করা হয়।

ক্রবরোক্তী পদ্ধতিতে শিক্ষার্থীর সাধারণ স্থত্র বা সত্য উপস্থাপন করে তারপর উদাহরণ দিয়ে বিশেষ ক্ষেত্রে তার প্রয়োগ করা হয় (from General Particular)। মাহুষ মরণশীল এই সাধারণ সত্য থেকে— রাম, শ্রাম মাহুষ, তাই মরণশীল এই বিশেষ সিদ্ধান্তে আসি।

আন্তেহাক্রী পদ্ধতিতে স্বতম্বভাবে কতকগুলি উদাহরণ বিচার করে তার
মধ্য থেকে সাধারণ গুণটি—যার মাধ্যমে উদাহরণগুলি একই স্ত্রে আবদ্ধ
ধ্যু সেই গুণটিকে বেছে নিয়ে সাধারণ সত্যে এসে (from Particular
to General) পৌছান হয়। বিভিন্ন ক্ষেত্রে আগুনের সাথে ধোঁয়ার
অবিচ্ছেত্য সম্পর্ক দেখেই সিদ্ধান্ত করি ধোঁয়ার অগুল্ব আগুনের উপর
নির্ভরশীল।

বিক্রোহ্মশাসুকাক পদ্ধতিতে একটি বস্তুকে নিয়ে সেই বস্তুটি যে সব উপাদানে গঠিত হয়েছে তা ভিন্ন ভিন্ন ভাবে ভাগ করে তার প্রতিটি দিকের সাথে পরিচয় ঘটিয়ে দেওয়া হয়। যেমন দেহ-বিজ্ঞান পড়তে গিয়ে মানব দেহের বিভিন্ন অল-প্রতাদের এক একটি দিক নিয়ে আলোচনা করে ব্ঝিয়ে দেওয়া হয়।

সংক্রেম্বলা পদ্ধতিতে একটি বস্তুর সমগ্র রূপটিকে একসাথে নিয়ে ভারপর তার ভিন্ন ভিন্ন দিকগুলি সম্পর্কে ব্যাখ্যা করা হর। বিশ্লেষণ পদ্ধতিতে অংশ থেকে পূর্ণের দিকে (from parts to whole) যাই, আর সংশ্লেষণ পদ্ধতিতে আমরা পূর্ণ থেকে অংশের (whole to parts) দিকে যাই।

শিক্ষা-ব্যবস্থায় বৃক্তিনির্ভর শিক্ষাপদ্ধতির গুরুত্বকে শীকার করেও আমাদের মনে রাখা দরকার বৃক্তিসিদ্ধ সিদ্ধান্তই বে শিশুশিক্ষার ক্ষেত্রে সর্বদ। সহজ্ঞতম পথ—এ ধারণা ঠিক নর। বৃক্তির বিচারে আমরা মনে করি, বে শিক্ষায় আমরা অংশ থেকে সমগ্রের দিকে বাই সেই পদ্ধতিটাই ঠিক। একটু একটু করে বিষয়বস্তুকে শিক্ষার্থীর সামনে ভূলে ধরলে তার পক্ষে বোরবার স্থবিধা হবে। কিন্তু সাহিত্য পাঠে দেখা গিয়েছে সমগ্র বিষয়টি শিক্ষার্থীর সামনে উপস্থিত করে তারপর তার আলোচনা করলে সে যেভাবে বিষয়বস্তুর রস গ্রহণ করতে পারে, থণ্ড থণ্ড করে বিষয়টি পরিবেশন করলে সে ভাবে উপভোগ করতে পারে না।

মনোবিজ্ঞানসন্মত পদ্ধতি শিশুমনের গঠন, শিশুর গ্রহণের ক্ষমতা, শিশুমনের গতি-প্রকৃতি সবকিছু বিচার করে নির্ধারিত হয়। মনের স্বাভাবিক গতিকে অফুসরণ না করে যদি শুধু মাত্র যুক্তি-নির্ভর করে শিক্ষাপদ্ধতি গড়ে তোলা যার, তাহলে সেই শিক্ষাপদ্ধতির সার্থক হবার সম্ভাবনা কম। কারণ, দেখা গিয়েছে যুক্তির বিচারে আমাদের কাছে যা সহজ বলে মনে হয়, শিশুর কাছে তা সহজ নাও হতে পারে। যেমন শিক্ষার সহজ থেকে জটিলের দিকে যাওয়ার মূলনীতিকে আমরা মেনে চলি—এটা যুক্তির দিক থেকেও গ্রহণযোগ্য। কিন্তু প্রয়োগের ক্ষেত্রে দেখা গিয়েছে ব্যাপারটা ঠিক তত সোজা নয়। সহজ (simple) কথাটা আপেক্ষিক (relative), একে শিক্ষার্থীর মানসিক গঠনের পটভূমিকায় দেখতে হবে। যুক্তির বিচারে সম্পূর্ণ বাক্য শেখানোর আগে একটি একটি শন্ধ শেখানো সন্থত। কিন্তু কার্যত দেখা গিয়াছে ছোট ছোট বাক্য দিয়ে শুরু করলে ভাষা-শিক্ষা স্বঞ্চ ও সহজ হয়। সহজ বিচারটা সব সময় যুক্তি দিয়ে হবে না, হবে শিশুর গ্রহণ করবার ক্ষমতা দিয়ে।

মনোবিজ্ঞানসমত শিক্ষার শিশুর মনকে ভারাক্রান্ত করে তুলতে পারে বা তার মধ্যে বিভ্রান্তির সৃষ্টি করতে পারে বা অপরিণত মন্তিক যা গ্রহণ করতে পারেবে না এমন কিছু শিক্ষা দেওয়া হয় না। আমরা জানি মৃর্ত (concrete) বস্তু শিশুর কাছে যত সহজ্পবোধ্য ও মূর্ত বস্তুর মাধ্যমে শিক্ষা দেওয়া যত সহজ্প, বিমূর্ত বস্তুর (abstract) মাধ্যমে শিক্ষা দেওয়া ততটা সহজ্প নম্ন ও মানসিক গঠনের একটা বিশেষ ভরে না শৌহান পর্যন্ত বিমূর্ত জিনিসকে শিশু তার কল্পনার মধ্যে আনতে পারে না। তাই মনভাত্তিক শদ্ধতিতে মূর্ত থেকে বিমূর্তের দিকে যাওয়ার কথা বলা হয়। তেমনি শিশু যথন নতুন জ্ঞান আহরণ করে তথন তার পুরাতন অভিজ্ঞতার সাথে সামঞ্জ্ঞ বিধান করেই শেখে। এ জন্ম মনভাত্তিক শিক্ষায় জানা থেকে আজানার দিকে যাওয়ার পদ্ধতিকে অনুসরণ করতে বলা হয়েছে।

আধুনিক শিক্ষার যুক্তিসিদ্ধ ও মনন্তবসম্মত উভর পদ্ধতির পিছনে শিক্ষার বে সব মূলনীতি (Maxims) আছে তার গুরু বকে অবীকার করবার উপায় নেই। উভয় পদ্ধতিতেই শিশু-শিক্ষার উপবোগী বে রীতি ও প্রণালী রয়েছে স্থান, কাল ও পাত্রকে বিচার করে যদি তার স্বষ্ঠ প্রয়োগ হয় তা হলে শিকাঃ সার্থক হয়ে উঠবে।

সুক্তির শথ ৰনাম সনোবিজ্ঞানের পথ (Logical vs. Psychological) ৪—

আমরা শিক্ষার যুক্তিনির্ভর সিদ্ধান্ত ও শিক্ষার শিশু-মনোবিজ্ঞানের বাস্তব প্রব্রোজনের দিক নিয়ে আলোচনা করেছি। বিষয় বস্তুর উপস্থাপনায় স্মামরা বুক্তিনির্ভর পথ অমুসরণ করি। নির্দিষ্ট পাঠের পর্ব বিভাগ করে যুক্তিসিন্ধ পথ ধরে আমরা লক্ষ্যে পৌছাবার চেষ্টা করি। শিশু-মনোবিজ্ঞান নির্দিষ্ট বিষয়পাঠে শিশুমনে কি প্রতিক্রিয়া হল তা বিচার করা হয়। যদি প্রয়োজন হয় তাহলে শিশুর মানসিক প্রতিক্রিয়ার কথা বিচার করে যুক্তিসিদ্ধ পথের সংস্থার করতে হবে। যথন যুক্তি তর্ক দিয়ে বিচার করে শিশুশিক্ষার কেত্র প্রস্তুত করা হয় তথন সেধানে আমাদের বিচার বৃদ্ধিই প্রাধান্ত লাভ করে। শিশুর মন তাকে কি ভাবে গ্রহণ করবে সেটা হয়ে দাড়ায় গৌণ। শিক্ষার প্রথম অবস্থার মনোবিজ্ঞানের পথই প্রশন্ত। সহজ থেকে জটিলের দিকে যাওয়ার নীতি অহুসারে অহুনের ক্ষেত্রে সরল রেখা প্রভৃতি আঁকিয়ে হাত পাকালে একটি পুরো চিত্র আঁকা সহজ হয়। শিশুর সামনে একটি পশুর চিত্র রেখে তাকে বিভিন্ন রক্ষের রেখা আঁক্তে দিলে সে বিশেষ উৎসাহ বোধ করবে না। সে প্রথমেই গোটা ছবিটা আঁকতে চাইবে। শিশুর মনের দিকে চেয়ে শিশুর চাওয়াকেই মেনে নিতে হবে। শিশু কিছটা অগ্রসর হলে শিশুর চিন্তার শৃত্বলা আসে—তার চিন্তা ধারা একটা নির্দিষ্ট পূর্ব ধরে অগ্রসর হয়। আমাদের মনে রাখতে হবে শিশুমন অপরিণত—এই অপরিণত অবস্থায় সে যা গ্রহণ করতে পারবে, যে পথে অগ্রসর হলে তার পক্ষে শেখা সহজ হবে শিশুর শিক্ষায় সেই পথই অনুসরণ করতে হবে, যুক্তির পথ আমাদের নির্দেশ দেয় 'যা হওয়া উচিত' – কিন্তু শিশুর পক্ষে উচিত-অনুচিত জ্ঞান জ্মাবার জন্ম সময়ের প্রয়েজন। ই যুক্তিসিদ্ধ প্রণাশীর অবদান পরিণত বৃদ্ধির কাছে। মনো-কিলানের প্রণালীতে শিশুর কি হওরা উচিত ছিল, সেটা বড কথা নয়, শিশু বে অবস্থায় আছে সেধান থেকেই তার যাত্রা শুরু। শিশু মনের গতি-প্রকৃতিকেই মনোবিজ্ঞানী জানতে চাইবে—তার শিক্ষা মনের পতিকেই অন্সরণ করবে। শিক্ষার আমরা মনোবিজ্ঞানের পথ ধরেই বৃক্তিসিদ্ধ পথে পৌছাতে পারি। যথন শিক্ষার শিক্ষার্থী অপেক্ষা বিষয়বন্ধর প্রাধান্ত চিল তথন শিক্ষক শিশুমনের দিকে নজর দেবার বিশেষ প্রয়োজন বোধ করতেন না। বিষয়বন্তর অসংবন্ধ বিজ্ঞানের উপর্ই জোর দেওরা হত। আধুনিক শিশু-মনোবিজ্ঞানীরা পরীক্ষা করে দেখিয়েছেন স্মূপুঝলভাবে ধাপে ধাপে

অগ্রসর হবার বৃজিনির্ভর যে প্রণালী আমরা এতদিন অনুসরণ করেছি শিশুশিক্ষার পক্ষে সে পথই সর্বোত্তম পদ্মা নর। সহজ থেকে জটিলের দিকের
নীতি আলোচনা কালে আমরা দেখেছি বৃক্তির বিচারে যা সহজ, শিশুর
মন তাকে সব সমর সহজ বলে মেনে নিতে চার না। তাই আজকের
দিনে ভাষাশিক্ষার একটি শব্দ শিথিয়ে শুরু না করে বাক্য দিয়ে শুরু
হয়—শিশু সম্পূর্ণ মনের ভাবকে প্রকাশ করতে স্থ্যোগ পেলে তার শেশা
সহজ হয়।

শিক্ষার মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থীর বিচার-বিশ্লেষণ ক্ষমতা-বিকাশ লাভ যাতে হয় শিক্ষক সেই চেষ্টাই করবেন—তবে তা শুরু হবে শিশু মনোজ্ঞানকে অফুসরণ করে। শিক্ষায় যুক্তির পথে আমাদের আসতে হবেই কিন্তু শিশুর মন ও তার বিচার বুদ্ধি পরিণত হবার পূর্বে তার উপর কিছু চাপিয়ে দিলে তার ফল শুভ হয় না, সেইজন্ম তার মন প্রস্তুত করতে হবে। শিশুর জ্ঞানের পরিধি ধীরে বাড়বে। শিশুর শিক্ষা কিছুদ্র অগ্রসর হবার পর তার মানসিক গঠন উপযুক্ত হলে যুক্তিসিদ্ধ প্রণাশী শিক্ষায় প্রয়োগ করতে পারা যায়।

## যুক্তিসিক্ক ও মনোবিজ্ঞান সম্মত প্রয়োগ গ্-

আধুনিক শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষার শিশুকে জেনে তাদের ব্যক্তিগত পার্থক্য স্থীকার করে নিয়ে শিক্ষার ব্যবহা করা হয়। শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষা মনোবিজ্ঞান সমত শিক্ষা! শিশুর শিক্ষার তার ক্লচি, আগ্রহ, ক্ষমতা, সক্রিরতা সবক্ছির বিচার করে শিক্ষার ব্যবহা করা হয়। কিছু তাই বলে মনোজ্ঞান সম্মত শিক্ষার পিছনে কোন যুক্তি নেই একথা কেউ বলবে না। যুক্তিসিদ্ধ শিক্ষা প্রণালী প্রধানতঃ বিষয়াশ্রমী হওয়ার ফলে একটা নিদিষ্টক্রম বা ধারাক্ষে অন্ত্যরণ করতে হয়। তাই শিক্ষার্থীর ইচ্ছা অনিচ্ছা বা আগ্রহের উপর নির্ভর করা এথানে সম্ভব নয়। যুক্তিসিদ্ধ প্রণালী একটা নির্মের মধ্য দিয়ে চললেও শিক্ষার্থীর বিচার বৃদ্ধি ও চিন্তাশক্তি বিকাশে সাহাঘ্যই এর মূল লক্ষ্য। মনে রাথতে হবে শিশু কিছুটা পরিণত না হলে, শিক্ষণ কিছুটা অগ্রসর না হলে যুক্তিসিদ্ধ রীতি প্ররোগ সম্ভব না।

শিশু ধীরে ধীরে বুক্তি প্রবণ হরে উঠে। বিমূর্ত বিষয়কে বুক্তির সাহায্যে বুরতে পারে। বুক্তির সাহায্যে তার বক্তব্যকে প্রভিন্তিত করতে পারে। মনোবিজ্ঞান সম্মত পথই তাকে যুক্তির পথে পরিচালিত করে। আবার মনোবিজ্ঞান সম্মত যে প্রণালীই আমরা অহসরণ করিনা কেন তাকে যুক্তিনির্ভন্তর হতে হবে। এদিকে মনোবিজ্ঞানের পথ ধরেই আমরা যুক্তির পথে পৌছাই তাই যুক্তিসিদ্ধ প্রণালীও মনোবিজ্ঞান নির্ভর হরে উঠে।

আমাদের বিভালরে পাঠক্রম যদি বিচার করি ভাহলে দেখি শিকাদান

কালে আমরা বৃক্তিসিদ্ধ মনোবিজ্ঞান সম্মত হু'টি প্রণালীর প্রয়োগই করেছি। ইতিহাস জ্ঞানমূলক পাঠ। জ্ঞানমূলক বিষয় পাঠে যুক্তিসিদ্ধ প্রণালীই প্রকৃষ্ট व्यगानी। किंह, कार्यक व्यामता प्रिथ निकासन यथन है जिहान भएने कर হয় তথন মনোবিজ্ঞান সম্মত প্রণাশীই অমুস্ত হয়। ছোটরা গল ভনতে ভালবাসে। তাই তৃতীয় শ্রেণীতে যথন ইতিহাস পড়া শুরু হয় তথন অগন্ত্য, বিশামিত্র, রামায়ণ, মহাভারত প্রভৃতি কাহিনীর মধ্যে শিশুরা ইতিহাসের বদলে গল্পই পড়ে। তারপর ধীরে ধীরে ধাপে ধাপে অগ্রসর হয়ে প্রবেশ করে ইতিহাসের নিজের কেতে। তখন ইতিহাসের পাঠক্রম তাদের মেনে চলতে হয়। খুণী মত বেছে কোন অংশ পড়লে ইতিহাসকে জানা যায় না। ইতিহাসের ধারাবাহিকত। তাকে মেনে চলতে হবে। সিপাহী বিদ্রোহের है जिहान भएर वर्ग ३৮६१ थी: कि हार्याहिन जा भएरनहें हार ना। है १ दुइ অধিকারে ভারতের সামাজিক, অর্থনৈতিক, রাজনৈতিক ও ধর্মের ক্ষেত্রে কি পরিবর্তনের স্টুনা হয়েছিল, কেন হয়েছিল, কি করে হয়েছিল তার প্রতিক্রিয়া সিপাহীদের মধ্যে কি হয়েছিল তার পটভূমিকায় সিপাহী বিদ্রোহকে জানতে ছবে। তাই দেখা যাজে একদিন শিশুর মনোরঞ্জনের জন্স গল্লছেলে যে ইতিহাস পড়া শুরু হয় তা হচ্ছে মনোবিজ্ঞান সমত পথ। শিশু যথন বড় হল তথন সন তারিধ মিলিয়ে ইতিহাস পড়ছে। একটা জাতির উত্থান পতনের কারণ বিশ্লেষণ করছে তথন ইতিহাস পড়া হচ্ছে বৃক্তিসিদ্ধ প্রণালীতে। প্রাথমিক অবস্থায় শিশু যথন বিমৃত বিষয়কে তার ধারণার মধ্যে আনতে পারে না তথন জ্ঞানমূলক বিষয় যুক্তির সাহায্যে বোঝনোর চেষ্টা বাতুলতা। তথন মনোবিজ্ঞান সম্মত পথে শিশুর শিক্ষা অগ্রসর হবে। বড় হবার সাথে नात्थ शौद्ध शौद्ध युक्कित्र नाहां या निष्ठ हत्व।

মনোৰিজ্ঞানসমত পথই শিক্ষার একমাত্র পথ একথা আমরা বলতে পারি না। শিশুকেক্রিক শিক্ষা মনোবিজ্ঞান নির্ভর শিক্ষা একথা আগেই বলেছি। এই মনোবিজ্ঞানের পথ ধরেই আমরা যুক্তি নির্ভর শিক্ষার পথে অগ্রসর হই।

## আরোহী ৪ অবরোহী পদ্ধতি (Inductive And Deductive Method) :—

বৃক্তিসিদ্ধ শিক্ষার পথে আমরা হ'টি পদ্ধতি অন্সরণ করি। একটি আরোহী পদ্ধতি। শিশু শিক্ষার প্রথম অবস্থায় কতকগুলি উদাহরণ তারু সামনে তৃপে ধরা হর কিছা নিজের অভিজ্ঞতার মধ্যদিরে একটা জিনিবের বিশেষ গুণ বা বৈশিষ্ট্যের সাথে পরিচিত হবার পর সে সম্পর্কে একটা সাধারণ ধারণার উপস্থিত হয়। আগুনে নিজে হাত পুড়িয়ে বা বিভিন্ন জিনিফ

আগুনে পুড়তে দেখেই শিশু অগ্নির দাহিকা শক্তি সম্পর্কে ধারণা করতে শেখে। কাঠ জলে ভাসে—টুকরো টুকরো কাঠ জলে ভাসিরে বা ভাসতে দেখেই সে এই সিলান্তে আসে। মাহ্রর মরণশীল—মাহ্রর মরছে এই দৃষ্টান্ত দেখিরেই তাকে এ কথা বোঝান সম্ভব। দৃষ্টান্ত থেকে সাধারণস্ত্রে পৌহান শিশুর পক্ষে সহজ সাধ্য নয়, তবুও যাতে তারা নিজেরা পর্যবেক্ষণ করে চিন্তা করে, কোন সিদ্ধান্তে আসতে পারে সে চেন্টা করা দরকার। জানাথেকে অজানায় যাওয়া (From known to unknown) বিশেষ থেকে সাধারণ স্ক্র গঠন (From particular to general) ইত্যাদি নীতির ক্ষেত্রে এই আরোহী পদ্ধতিকেই সক্রিয় দেখা যায়। মনে রাখতে হবে আমরাই যদি শিশুর হয়ে স্ব্র গঠন করি তাহলে আরোহী পদ্ধতি মৃশ্যহীন হয়ে পড়ে। শিশুর চিন্তাশক্তির বিকাশ, যুক্তিপ্রয়োগ করবার ক্ষমতা বৃদ্ধির আরোহী পদ্ধতির সার্যকতা।

কোন হত্ত গঠিত হলে সেই হত্তকে নির্দিষ্ট ক্ষেত্রে যাচাই করে দেখা দরকার। সাধারণ হত্তকে বিশেষ বিশেষ ক্ষেত্রে প্ররোগ করাকে বলা হত্ত্ব করেরাহী পর্যুতি। এথানে আমরা সাধারণ থেকে বিশেষের দিকে আসি (Proceed from general to particular)। মান্ত্রম মরণশীল, রাম একজন মান্ত্রম —তাই রাম মরণশীল। এথানে মান্ত্রম মরণশীল এই সাধারণ হত্ত্বটি রাম নামক বিশেষ মান্ত্রমিটির ক্ষেত্রে প্রয়োগ করা হয়েছে। শিশু যখন করেকটা উদাহরণ থেকে সাধারণহত্ত্বে পৌছাল তারপর সেই সাধারণ হত্ত্বকে আবার বিশেষ ক্ষেত্রে সে প্রয়োগ করতে পারে কি না তাও দেখা দরকার। এতে যেমন সাধারণহত্ত্বের পরীক্ষা হয় তেমনি প্রয়োগের ক্রেকার। এতে যেমন সাধারণহত্ত্বের পরীক্ষা হয় তেমনি প্রয়োগের ক্রেকার (application) মাধ্যমে শিশুর জ্ঞান বৃদ্ধি পার। বৃক্তিনির্ভর শিক্ষার ক্ষেত্রে আরোহী ও অবরোহী হু'টি পদ্ধতির ব্যবহার করতে পারা যায়। একই পাঠে উভন্ন পদ্ধতির প্রয়োগ করলে শিক্ষার্থীর বৃক্তি প্রয়োগের শক্তি বৃদ্ধি পার।

## ভাল্টন-পরিকল্পনা (Dalton Plan): -

গতামগতিক শ্রেণীশিক্ষার বন্ধন থেকে শিশুকে মুক্তি দেবার যে আধুনিক প্রচেষ্টা শিক্ষার ক্ষেত্রে চলেছে, দেই প্রচেষ্টার ফলস্বরূপ ডান্টন-শিক্ষাপদ্ধতি প্রবর্তিত হয়। শ্রেণীশিক্ষার শ্রেণীর মধ্যে শিক্ষার্থীর ব্যক্তিসন্তা লোপ পেরে বার। শ্রেণীগত শিক্ষার শিক্ষার্থীর স্বাধীনতা, স্বরংক্রিয়তা, ইচ্ছা-অনিচ্ছা বহু পরিমাণে ব্যাহত হয়। পড়ার ইচ্ছা না থাক্তেও তাকে পড়তে হয়, নির্দিষ্ট সমর্টুকু অভিক্রান্ত হলে পাঠের বিষয় বদলে তাকে অক্স বিষয়ে মন দিতে হয়। ডান্টন শিক্ষাপদ্ধতিতে শ্রেণীশিক্ষার অস্ক্রিধা দূর করে শিশুকে শিক্ষার ব্যাপারে প্রাথান্ত দেওয়া হয়েছে। আমেরিকা যুক্তরাষ্ট্রের ম্যাসাচুসেট প্রদেশের ডার্ডন শহরের টাউন হলে মিস হেলেন পার্কহাস্ট এই নভুন শিক্ষাপদ্ধতি নিয়ে প্রথম পরীক্ষা শুরু করেন বলে এই পদ্ধতি ডার্ণন-পরিকল্পনা নামে খ্যাত। তিনি ১৯১৯ খ্রী: এই শিক্ষাপরিকল্পনা রচনা করেন। একে Laboratory Schoolও বলা হয়ে থাকে। ১৯২২ খ্রী: মিল এভিলিন ডিউই এই পদ্ধতিকে Dalton Laboratory Plan নাম দেন। এই পদ্ধতিকে 'ল্যাবোরেটরী প্র্যান' বলার উদ্দেশ্য হচ্ছে এই পদ্ধতিতে শ্রেণীকৃক্ষ-শুলিকে এক-একটি পরীক্ষাগারে বা কর্মশালায় পরিণত করা হয় ও সেই ভাবেই ব্যবহার করা হয়। পরীক্ষাগারে শিক্ষার বিভিন্ন উপকরণ—বই, ম্যাপ, চার্ট প্রভৃতি থাকবে ছাত্র ছাত্রীয়া নিজেরা সেই উপকরণের সাহায্যে নিজেদের পাঠ বা গবেষণা স্বাধীন ভাবে চালিয়ে যাবে।

ভান্টন-পদ্ধতিতে শিক্ষাথীর উপর নিজ নিজ পাঠ আয়ন্ত করবার দারিত্ব স্থান্ত করা হর। শ্রেণীশিক্ষার ব্যবহা এথানে নেই। শ্রেণীকক্ষের বদশে এথানে রয়েছে বিভিন্ন বিষয়-কক্ষ। প্রতিটি বিষয়-কক্ষে বিষয় উপযোগী শিক্ষার উপকরণ রয়েছে—শিক্ষার্থী নিজ নিজ পাঠ শিক্ষার্থীর বাণীনভা আয়ন্ত করতে এর সাহায্য গ্রহণ করে। শ্রেণী-শিক্ষক এই পদ্ধতিতে নেই, আছে বিষয়-শিক্ষক। শ্রেণী-শিক্ষার মত শ্রেণী-কক্ষে আবদ্ধ শিক্ষার্থীদের সামনে এ বা কত্তা করেন না—এ বা প্রয়োজনমত ছাত্রদের সাহায্য করেন মাত্র। শ্রেণীশিক্ষার মত শিক্ষার্থী এথানে নিক্ষিয় শ্রেণাতা নয় বা এথানে শিক্ষকের বক্তৃতা শোনাই তার একমাত্র কাজ নয়। শিক্ষার্থী নিজের ইচ্ছামত উপস্থাপিত সমস্যাগুলি নিয়ে কাজ করবে ও সমাধানের চেষ্টা করেব। শিক্ষার্থী এথানে স্বাধীন ও সক্রিয়।

ডাল্টন পদ্ধতিতে শ্রেণীশিক্ষা না থাকলেও শিক্ষার্থীদের যোগ্যতা অফ্সারে শ্রেণীবিস্থাস রয়েছে। শিক্ষক কোন বিষয়ের শুরুতে একটি নির্দিষ্ট পর্যায়ের ছাত্রদের সামনে সে বিষয় কি ভাবে আয়ত্ত করতে হবে সে সম্পর্কে সাধারণভাবে আলোচনা করেন। তারপর একটা নির্দিষ্ট সময়ের জন্ত কাজ নির্দিষ্ট করে দেন। সেই পূর্ব-নির্দিষ্ট সময়ের দধ্যে শিক্ষার্থীকে নির্দিষ্ট করে দেন। সেই পূর্ব-নির্দিষ্ট সময়ের সধ্যে শিক্ষার্থীকে নির্দিষ্ট করে শেষ করতে হয়। ডাল্টন-পদ্ধতিতে বছরের পাঠ বিভিন্ন বিষয়-শিক্ষক

করেকটি ভাগে ভাগ করে দেন। এক-একটি ভাগ বা নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে ( সাধারণতঃ একমাস ) শেষ মির্দিষ্ট কাজ (Assignment)

শিক্ষার্থী নিজের ইচ্ছামত সময়-তালিকা তৈরী করে পাঠ

প্রান্ত করে। তবে কাজ (assignment) নেবার সময় তাকে অজীকার করতে হর—বে কাজ তাকে দেওয়া হল, সেই কাজ সে নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে শেষ করবে। কাজ নেবার পর সে স্বাধীনভাবে কাজ গুরু করবে। পরীক্ষা না থাকলেও চার সপ্তাহ শেষে তার পাঠ্য সে সম্পূর্ণভাবে আরও করতে পেরেছে কিনা তা প্রমাণ করবার জন্ত তাকে প্রস্তুত থাকতে হবে। শিক্ষার্থী যে কোন বিষয় নিয়ে গুরু করতে পারে ও যতক্ষণ খুণী একটি বিষয়ে নিয়ে কাজ চালিয়ে যেতে পারে। ইছ্ছা করলে একাধিক বিষয়ে মন সংযোগ করতে পারে বা একটি বিষয়ের উপরই পর পর কয়েকদিন মন নিবদ্ধ রাথতে পারে। শিক্ষক পড়ান না কিছু নির্দিষ্ট সময় শ্রেণীকক্ষে উপস্থিত থাকেন। যে কোন শিক্ষার্থী সেই নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে তাঁর কাছে গিয়ে তাঁর পরামর্শ ও সাহায্য গ্রহণ করতে পারে। এর ফলে শিক্ষার্থীরা নিজেদের প্রবণতা ও খুশীমত কাজ করবার স্থযোগ পায়। শিক্ষকের সাহায্য যে কোন সময় গ্রহণ করতে পারে কিছু এজন্ত কোন বাধ্য-বাধকতা নেই। শিক্ষকের সাহায্য গ্রহণ করতে পারে কিছু এজন্ত কোন বাধ্য-বাধকতা নেই।

#### শিক্ষকের কাজ গ্ল

বিষয়-কক্ষে শিক্ষক উপস্থিত থেকে নিম্ন কর্তব্যসমূহ পালন করেন:—

- ১। বিষয়-ককে পাঠের উপযোগী পরিবেশ বজায় রাখা।
- ২। যে নির্দিষ্ট কাজ দেওয়া হল সে সম্পর্কে বিশদভাবে আলোচনা করা।
- ৩। বিষয় উপযোগী শিক্ষা-উপকরণ ও তার বাবহার সম্পর্কে প্রয়োজনীয় সংবাদ দেওয়া।
- ৪। বিভিন্ন সমস্তা কিভাবে সমাধান করতে হবে সে সম্পর্কে পরামর্শ দেওয়া।
- । যথন সত্যিকারের প্রয়োজন উপস্থিত হয় তথন কোন একটি
  সমস্তাকে প্রোপরি বাাথা। করে বঝিয়ে দেওয়।

শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষায় শিশুকে তার কাজে স্বাধীনতা দেবার নীতিকে ডাল্টন-পরিকল্পনায় সম্পূর্ণভাবে গ্রহণ করা হয়েছে। এ সম্পর্কে Dalton Association-এর একথানা Leflet-এ যা বলা হয়েছে তা বিশেষভাবে প্রণিধানযোগ্য। সেথানে আছে "The Dalton Plan is a scheme of educational reorganisation applicable to the school-work of pupils from eight to eighteen years of age. It aims at giving the child freedom, making the school a community where the mutual interaction of groups is possible, and it approaches the whole problem of work from the pupil's point of view, giving him more responsibility for, and interest in, his education."

"The form rooms become subject laboratories, wherein are collected all the books and apparatus relative to the particular subjects."

"The pupils are srill grouped in forms for convenience sake." (As quoted by Sir John Adams in "Modern Development in Educational Practice.")

দেখা যাছে স্বাধীনতাই হছে এই প্রতির মৃশ্রকথা। মনোবিজ্ঞানসম্মত শিক্ষার শিক্ষার্থীর ইচ্ছা-অনিচ্ছার উপর বিশেষ গুরুত্ব আরোপ করা হয়। শিক্ষার্থী তার নিজের খুনীমত যে-কোন বিষয় নিয়ে কাজ করবে; কোন বিষয়ে সে মনোনিবেশ করলে তার কাজে হস্তক্ষেপ করা চলবে না, বা বাস্থনীয় সময় তালিকার বিলোপ নয়। সময়-পত্রিকা (Time Table) থাকলে শিক্ষার্থী তার ইচ্ছামত সময়ে কোন বিষয়ে নিবদ্ধ থাকতে পারত না। তাই ডাল্টন-পদ্ধতিতে সময়-পত্রিকা বাদ দেওয়া হয়েছে। এই পদ্ধতিতে যে স্বাধীনতা দেওয়া হয়েছে সেই স্বাধীনতাই শিক্ষার্থীকে দায়িত্বের বন্ধনে বেঁধে ফেলে। বাইরের জবরদন্তি তার উপরে একটুও নেই, কিছু নিজের সংক্র রক্ষার জন্ম আত্মসম্মান রক্ষায় সে নিজেই পড়ায় মনোযোগী হয়। স্বাভাবিক দায়িত্বেরাধ থেকে নিদিষ্ট কাজ সে নিদিষ্ট সময়ে শেষ করে দেয়।

ডাণ্টন-পদ্ধতিতে যেমন ইচ্ছামত কাজের স্থবিধা রয়েছে, তেমনি ইচ্ছা করলে পরস্পারের সহযোগিতায় দলবদ্ধ হয়ে কাজ করবার স্থযোগও রয়েছে (Where mutual interaction of groups is possible)। দলবদ্ধ হয়ে সহযোগিতামূলক মনোভাব নিয়ে কাজ করবার ফলে শিক্ষাধীদের মধ্যে সামাজিক চেতনা স্প্টির সহায়ক হয়। তবে দলবদ্ধ হয়ে কাজ করা সম্পূর্ণ ভাবে শিক্ষাধীর স্বাধীন ইচ্ছার উপর নির্ভর করে।

ডার্টন পছভিতে পরীক্ষার ব্যবস্থা নেই কিছ শিক্ষার্থীর পাঠ কতটা অগ্রসর ইচ্ছে সে সম্পর্কে থোঁজ রাথা হর। শিক্ষার্থী কোন বিষয়ে কতটা আয়ন্ত করল, তা জানার ব্যবস্থা না থাকলে পাঠ-প্রগতি সম্পর্কে কোন ধারণা করা যায় না। তাই শিক্ষক শিক্ষার্থীর বিভিন্ন বিষয়ে অগ্রগতির রেকর্ড রাথেন। ছাত্রেরা কোন একটি বিষয় আয়ন্ত করবার পর তার সারমর্ম দেখে অগ্রগতির শেখচিত্র (graph) অক্ষন করা হয়। এই শেখচিত্র দেখে শিক্ষক-শিক্ষার্থী উভরেই উন্নতি সম্পর্কে ধারণা করতে পারে। শিক্ষার্থা ব্রুতে পারে কোন বিষয়ে সে কয়েকটি unit পিছিয়ে আছে। শিক্ষক লেখচিত্র দেখে অগ্রগতি ঠিক ভাবে হচ্ছে কিনা ব্রুতে পারেন ও দরকার হলে পাঠ-পরিক্রনার পরিবর্তন করতে পারেন। চুক্তি অন্তর্থারী একটি কাল্প শেষ হলেই তাকে নতুন কাল্প দেগুরা হয়। এ পছডিতে

একজনের ব্রম্ভ আরেকজনকে বদে থাকতে হয় না। আপন আপন যোগ্যতা অনুসারে বিভার্থীরা এগিয়ে চলে।

ভাল্টন-পদ্ধতির প্রধান বৈশিষ্টা হচ্ছে শিক্ষার্থীকে কাজ করবার সম্পূর্ণ স্বাধীনতা দেওয়া হয়েছে। এর ফলে তার আত্মবিশাস বেড়ে যায়। স্বাধীনভাবে কাজ করায় তার দায়িত্ববোধ জন্মায়—যা তার ব্যক্তিত্ব বিকাশের ও নিজের বৃক্তি ও বৃদ্ধি বলে কাজ করবার ক্ষমতা ও সমস্তা সমাধানের পক্ষে সহায়ক হয়। দলগত ভাবে কাজ করবার ফলে সহযোগিতার

আন্ধবিশ্বাস ও দায়িতবোধ মনোভাব বৃদ্ধি পায় ও অপরের মতামতকে মৃশ্য দিতে ও শ্রদ্ধা করতে শেখে। বৃদ্ধিমান ও মেধাবী ছাত্রকে অনগ্রসর

ছাত্রের জন্ম অপেক্ষা করতে হয় না। নির্দিষ্ট কাজ শেষ করতে পারলেই সে
নতুন কাজ নিয়ে এগিয়ে যেতে পারে। আবার অনগ্রসর ছাত্রকে শ্রেণীর অন্ত সবার সাথে এগিয়ে যাবার জন্ম তাল সামলাতে গিয়ে ব্যতিব্যস্ত হতে হয় না। বিষয় অনুসারে শ্রেণী-কক্ষ থাকায় বিভিন্ন বিষয়-কক্ষে সেই বিষয়ের উপযোগী পাঠ-পরিবেশ সৃষ্টি হওয়ায় শিক্ষার্থীদের পক্ষে সেই আবহাওয়ায় কাজ করবার স্পরিধা হয়।

#### অসুবিধা ৪—

ভাল্টন-পদ্ধতির প্রধান অস্থাবিধা হচ্ছে মেধাবী ও বৃদ্ধিমান ছেলেদের পক্ষে এ-পদ্ধতি স্থাবিধাজনক হলেও সাধারণ বৃদ্ধি—বিশেষ করে অনগ্রসর ছেলেদের পক্ষে এ-পদ্ধতি উপযোগী নয়। ছোট ছেলেদের ক্ষেত্রেও এ-পদ্ধতির প্রয়োগ থ্ব স্থাবিধাজনক নয়। নীচু শ্রেণীর অপ্পরন্ধ ছেলেমেরের পক্ষে শিক্ষকের সাহায্য ছাড়া নিজেদের ক্ষমতায় কাজ করা সন্তব নয়।

ডাণ্টন-পদ্ধতিতে 'শ্রেণী পঠন' একেবারে নির্বাদিত করা হয়েছে। কিছ দেখা গিয়েছে রসগ্রাহিতামূলক ও প্রেরণা-মূলক পাঠে শ্রেণী-শিক্ষ। অধিকতর উপবোগী। এই পদ্ধতিতে শিক্ষককে প্রায় নিক্সির দর্শকের ভূমিকা দেওরা হয়েছে। অথচ তাঁকে সর্বদাই বিষয়-কক্ষে উপস্থিত থাকতে হচ্ছে। ভিন্ন ভিন্ন ভাবে একই সমস্থা নিয়ে ছাত্ররা আসছে, কথন কে আসবে তার হিরতা নেই, এর ফলে তাঁর উপর চাপ অনেক বেশী হওয়ায় তিনি বিশ্রামের স্থবোগ পান না।

জ্ঞাগতির পরিমাপ শুধুমাত্র অধীত বিষয়-বস্তুর সারমর্ম লেথা দেখেই ঠিক্মত বিচার করা যার না। সাধারণ শিক্ষার মত প্রশ্নোস্তবের মাধ্যমে শিক্ষার স্থাযাগ এ পদ্ধতিতে নেই। শ্রেণী-পঠনে প্রশ্নোস্তবের মাধ্যমে বিষয়-বস্তু সম্পর্কে সম্যুক্ ধারণা জন্মাবার ও কোন সমস্তা থাকলে তা সমাধানের। পক্ষে স্বিধা হয়। ভাণ্টন-পদ্ধতির বাস্তব ক্ষেত্রে প্রয়োগ করতে হলে প্রচুর বিষয়-কক্ষ্য, শিক্ষার্থীদের পর্যাপ্ত আসন সংখ্যা, অভিজ্ঞ বিষয়-শিক্ষক সংগ্রহ, প্রচুর পরিমাণ শিক্ষার উপকরণ সংগ্রহ করা দরকার। ভারতে অত্যন্ত সীমাবদ্ধ ভাবে এই পদ্ধতির প্রয়োগের চেষ্টা হয়েছে। ১৯২৪ খ্রী: পাঞ্জাব এডুকেশন জার্ণালের ফেব্রুয়ারী সংখ্যা থেকে জানা যায় যে, একবার Chief's College-এ ভাণ্টন পদ্ধতি প্রয়োগের চেষ্টা হয়েছিল কিন্তু সে প্রচেষ্টা কার্যকরী না হওয়ায় পরিত্যক্ত হয়। লাহোর Central Training College-এ এই পদ্ধতির প্রয়োগ প্রচেষ্টা কিছু সার্থক হয়, কিন্তু সেখানে কাজ বেশীদ্র অগ্রসর হয়নি। বাংলা দেশে বহরমপুরের কোন একটি হাইস্কলের প্রধান শিক্ষক উৎসাহী হয়ে ডাণ্টন পদ্ধতি তাঁর স্কলে প্রয়োগ করতে চেষ্টা করেছিলেন। তু'টি শ্রেণীর জন্ম নির্দিষ্ট কাজ (assignment) ঠিক করে বিষয়-কক্ষ্ ঠিক করে কাজে অগ্রসর হন। তু'মাসের মত কাজ চালিয়ে কতকগুলি অস্থবিধার জন্ম পরিকল্পনা ত্যাগ করতে বাধ্য হন।

## প্রজেক্ট পদ্ধতি (Project Method ) ৪—

ডিউই শিকাগো সহরে Laboratory School-এ তাঁর শিক্ষানীতিকে বান্তব রূপ দেবার জন্ম পরীক্ষা-নিরীক্ষা শুরু করেন। তিনি গতামুগতিক শিক্ষাপদ্ধতিকে ত্যাগ করে নানারপ কাজের মধ্য দিয়ে শিক্ষার ব্যবস্থা करतन । रिमनियन कर्मकीयरन आमत्रा यह ममलात मन्नशीन हरे, ममलात সম্মুখীন হরে সমস্তা এডিয়ে চলবার চেষ্টা না করে সমস্তা সমাধানের চেষ্টা করি। সমস্তা সমাধানে তৎপর হয়ে নানা উপার উদ্ভাবন করি। গঠনমূলক কাজের মধ্যদিয়ে সমস্তা সমাধানের প্রচেষ্টায় আমরা বান্তব জীবনে বছ অভিজ্ঞতা সঞ্চয় করি। সমস্তা সমাধানে কর্ম তৎপত্ন হয়ে আমরা যে ভাবে শিক্ষালাভ করি ডিউই তাঁর শিক্ষাপদ্ধতিতে সেই নীতিরই প্রয়োগ করেছেন। এই পদ্ধতিকে ধলা হয় Problem Method। ডিউইর শিক্ষাপদ্ধতিতে শিশুকে শ্রেণী-কক্ষের শৃঙ্খলা থেকে মুক্তি দেওরা হয়েছে। স্বাভাবিক পরিবেশে শিক্ষক-নির্ভর না হয়ে যতটা সম্ভব শিক্ষার্থীরাই নিজেদের সমভার সমাধান করবে। এই সমভা সমাধানমূলক কাজের মধ্য দিয়েই তাদের ব্যক্তিছের বিকাশ ঘটবে। সে বান্তব জীবনের সন্মুখীন হবার যোগ্যতা অর্জন করবে। সহযোগিতামূলক কাজের মধ্য দিয়ে সামাজিক জীবনের উপবৃক্ত হয়ে উঠবার যোগ্যতা লাভ করবে। ডিউই চেয়েছিলেন শিকার্থী भिकात मधा पिरव नार्थक नामाखिक जीवजाल शरफ डेंग्रेटर । डांव Problem Method-এর মধ্য দিয়ে তিনি সেই সার্বকতার পৌছতে চেরেছেন।

#### প্রজেক্ট গু—

বিগত প্রথম মহাসমরের পর ডিউইর শিষ্য ডা: কিলপ্যাট্রিক ডিউইর শিক্ষাপদ্ধতিকে কিছুটা পরিবর্তিত করে বান্তব সমাজের পরিবেশে বান্তব-জীবনের বিভিন্ন সমস্তা সমাধানের যোগ্যতা অর্জনের ভিত্তিতে প্রজেক্ট পদ্ধতির পরিকল্পনা করেন। ষ্টিভেনসন বলেছেন, প্রজেক্ট হচ্ছে একটি সমস্তামূলক কাজ্য বা স্বাভাবিক পরিবেশে অফুটিত হয়েছে—"The Project is a problematic act carried to completion in its natural setting."

এই পদ্ধতিতে যে কাজটি শিক্ষার্থীকৈ দেওয়া হবে, তা হবে সমস্তামূলক
এবং শিক্ষার্থীরা সেই সমস্তার সমাধান করবে শ্রেণীকক্ষের বাইরে স্বাভাবিক
পরিবেশের মধ্যে। কিলপ্যাটিক প্রজেক্ত সম্পর্কে বলেছেন, Project is a
wholehearted purposeful activity executed in a social
environment—প্রজেক্ত হচ্ছে একটি উদ্দেশ্তমূলক কাজ যা সামাজিক
পরিবেশে সর্বাস্তঃকরণে সম্পাদিত হবে।

প্রজেক্ট পদ্ধতিতে প্রতিটি কাজের পিছনে থাকে একটি সমস্তা এবং সেই সমস্তার পিছনে থাকবে একটা উদ্দেশ্য। সমস্তা শিক্ষার্থীর সামনে উপস্থিত করা হলে তারা সেই সমস্তাটির সমাধান করবে ও এই সমস্তা সমাধানের মধ্য দিয়ে কাজটির উদ্দেশ্য সিদ্ধ হবে।

সমপ্রাম্লক কাজটির উপস্থাপনা থেকে সার্থক সম্পাদন ও তার বিচার-বিবেচনা পর্যন্ত আমরা চারটি তার লক্ষ্য করি। সেই তারগুলি হচ্ছে—

#### প্রক্রের ৪টি ন্তর %—

- ১। শিক্ষার্থীর সামনে বথন একটি কাজ বা সমস্যা ( Project ) উপ-স্থাপন করা হবে তথন তারা স্থির করবে এই কাজটি তারা কেন করবে। সেই বিশেষ সমস্যা সমাধানের মধ্য দিয়ে কি উদ্দেশ্য সিদ্ধ হবে—তাই প্রথম ন্তরের লক্ষ্য হচ্ছে উদ্দেশ্য স্থির করা ( Purposing )।
- ২। উদ্দেশ্ত দ্বির করবার পর ঠিক করতে হবে কি করে কাজটি কর। বার—অর্থাৎ সমস্তার সমাধান হয়। একে বলা হয় পরিকল্পনার তার (Planning)। এই তারে কাজটি করটি ভাগে (unit)ভাগ করা হবে। কে কডটা কাজ করবে, unit-গুলি সম্পাদনের জন্ত কিভাবে দল গঠন করা হবে তা ঠিক করে নেওরা হবে।
- ৩। এর পর পরিকল্পনাকে বান্তবে রূপ দিতে হবে। পূর্বনির্ধারিত পরি-কল্পনা অন্থপারে উদ্দেশ্যমূলক কালটি বান্তবে রূপ দেবার অন্ধ স্বাই কাল করবে। এই তারকে বলা বার কর্মসম্পাদন তার (executing)।
  - 8। कांक्री नन्नांनरनद शत चांगरव विठारदेव खत्न (judging)। (र

কাজটি বা সমস্তাটি সমাধান করা হল তা কতটা সক্ষা হয়েছে, যে উদ্দেশ্ত নিয়ে কাজটি শুরু হয়েছিল তা সিদ্ধ হয়েছে কিনা, ফ্রটি-বিচ্যুতি কি রইল, কি শিক্ষা হল দে সম্পর্কে স্বাই মিলে আলোচনা করবে, বিচার করবে।

### ্ৰত্ৰকতি প্ৰক্ৰেইর বাস্তব রূপান্ত্ৰণ ঃ—

বিভালরের প্রাথমিক দিক থেকেই শিক্ষার্থাদের বান্তব অভিজ্ঞতার মধ্য দিয়ে শিক্ষা দেওয়া যায়। সময় দেখতে শেখান, দিগ্নির্গর, স্কুল বাড়ীর নক্সা করা, স্বলের প্রয়োজনীয় জিনিস তৈরি করা, বাগান তৈরি করা, পশু-পক্ষী পালন করা প্রভৃতি বহু জিনিষ ছেলেদের প্রজেক্ট পদ্ধতির মধ্য দিয়ে শেখান যায়। প্রজেক্ট পদ্ধতির বৈশিষ্ট্য হচ্ছে এথানে অমুবদ্ধ প্রণালীর (Correlation) মধা দিয়া শিক্ষা দেওয়া হয়। মূল বিষয়ের সাথে যুক্ত হয়ে অভা যে সব বিষয় আসবে তার আলোচনা করা হবে ও শিক্ষার্থীরা সেই বিষয় সম্পর্কে জ্ঞান অর্জন করবে। যেমন—স্থির করা হল ছেলেরা স্কুলের জমিতে একটি বাগান করবে। প্রথমে কাজের উদ্দেশ্য স্থির করে নিতে হবে—কেন বাগান করা হচ্ছে, এর সার্থকতা কি, এর কোন প্রয়োজন বা উপকারিতা আছে কি না সে সম্পর্কে সাধারণভাবে আলোচনা হবে। তারপর বাগানটি কি করে করা হবে সে সম্পর্কে স্বাই মিশে পরামর্শ করে একটি পরিকল্পনা রচনা করা হবে। কাজটি কয়েকটি ভাগে ভাগ করে ভিন্ন ভিন্ন দলের উপর এক একটি অংশ সম্পাদনের দায়িত্ব দেওয়া হবে। পরিকল্পনা হয়ে যাবার পর বাগানটি তৈরীর কাজ শুরু হবে। প্রতিটি দশ নিজেদের অংশের কাজ স্কুণ্টভাবে সম্পাদন করে কাজটিকে বাস্তবে সার্থক করে তুলবে। এর পর সম্পাদিত কাজটির বিচার-বিশ্লেষণ হবে-ক্রাট-বিচ্যুতি কোথায় রইল তা যেমন খুঁজে বের করা হবে. তেমনি কাজটা কতটা সার্থক হল তাও দেখতে হবে।

### মুল্যাহ্রণ ৪—

এখন দেখা যাক এই বাগান তৈরী কাজটির মধ্য দিয়ে আমরা অহুবদ্ধ প্রণালীতে কি কি কাজ শিখতে পারি এবং কোন কোন বিষয় সম্পর্কে আমাদের জ্ঞান হয় । বাগান তৈরী করতে প্রথমেই একটি নক্সা করতে হবে— ক্লুলের কোন জারগায় বাগান হবে—কত্টুকু জমিতে বাগান হবে সব মেপে স্থির করে নিয়ে নক্সাতে দেখান হবে । তারপর যে মাটিতে চাব হবে তার গুণাগুণ, কোন মাটিতে কোন কসল জন্মায়, দে সম্পর্কে আলোচনা হবে । কোন ঋতুতে কোন কসল কলাবে, কোন ক্লু কোন ঋতুতে হয় প্রাসন্দিক ভাবে উদ্ভিদ্দির সম্পর্কে আলোচনা হবে । জমিতে সার দেওয়া হলে কি সার দেওয়া ক্লুজার, বীক্ল সংগ্রহ করতে হলে নাশারীতে চিঠি দিয়ে বীক্ল আনিয়ে নিতে

হবে। বাগান তৈরীর একটা থরচ আছে, সেই থরচের হিদাব রাখা। কাঞ্টি শুরু হবার পর ধারাবাহিকভাবে কাঞ্জের অগ্রগতির বিবরণ দিখে রাখা হবে। বাগান শেষ হলে কাজের বিচার করা হবে—আলোচনা সভায় বিশ্লেষণ করা হবে—কাজে কোথার ক্রটি রয়েছে, কভটুকু পার্থক্য হয়েছে। তাই দেখা যাছে একটি বাগান করবার মধ্য দিয়ে ছেলেরা নক্সা তৈরী, উদ্ভিদতন্ধ, ভূতন্ধ, চিঠি-লেখা, হিদাব রাখা, ভাষাশেখা প্রভূতি দব কিছুই শিখতে পারবে কাজের মধ্য দিয়ে তাদের দেহচর্চাও হবে পি প্রজেন্ত সম্পাদনে স্জনীশক্তির বিকাশ, আত্মশক্তিতে বিশ্বাস, সহযোগিতার মধ্য দিয়ে পারস্পরিক প্রীতির সম্পাক গড়েওঠা প্রভৃতির বহু উদ্দেশ্ত সিদ্ধ হবে। অহুবদ্ধ প্রণাদীর একটা বিপদ হছে অতি উৎসাহীরা অনেক সময় কষ্ট-কল্পনা ও অপ্রাসন্ধিক বিষয়ের সাথে যোগস্বে স্থাপন করতে গিয়ে শিক্ষা-বিল্রাটের স্কটি করেন। এ সম্পর্কে Sir John Adams সতর্ক করে বলেছেন,—but there was a tendency to go to extremes, and sometimes curriculum got into a state of inextricable confusion. All the subjects got mixed up in a general jumple.

### প্রক্রের গুরুত্ব ৪—

ক্রিজেক্ট পদ্ধতি ডিউইর সক্রিয়তা-তব্বের উপর প্রতিষ্ঠিত। শিক্ষার্থীরা নিজেরা সক্রিয়ভাবে সমস্থা সমাধানের মধ্য দিয়ে শিক্ষা গ্রহণ করবে এবং কাজটি করবে তারা স্বাভাবিক সামাজিক পরিবেশের মধ্যে। তাই প্রজেক্ট পদ্ধতিতে কাজের মধ্য দিয়ে শিশুর ব্যক্তিত্ব বিকাশ ও সামাজিক চেতনার বিকাশলাভ এই ছই-ই ঘটবে। ডিউই শিক্ষার ব্যক্তিসন্তা ও সমাজসন্তার মধ্যে কোন বিরোধ খুঁজে পাননি তাই এই ছইয়ের সমন্বয় করতে চেয়েছিলেন। প্রজেক্ট পদ্ধতিতে ডিউইর সেই শিক্ষাদর্শের রূপই কিল্পাটিক দিয়েছিলেন।

প্রজের পদ্ধতি আধুনিক মনোবিজ্ঞানসমত। শিশুর মধ্যে যে স্বাভাবিক স্থানপ্রতিভা ও কর্মপ্রবণতা রয়েছে সে তার বশে কান্ধ করতে চার। যেহেডু শিশু কান্ধ করতে ভালবাসে, তাই তার। নিজেদের আগ্রহেই কান্ধ করবে। আগ্রহ ও সমস্তা সমাধানের কেতুহলের বারা অহপ্রাণিত হরেসে কান্ধে স্বাভাবিক অহপ্রেরণা লাভ করবে প্রপ্রজের পদ্ধতিতে শিশুকে কান্ধ করবার পূর্ব স্বাধীনতা দেওরা হয়েছে। সমস্তাটি যা শিশুর সামনে উপস্থাপিত হল তা সে নিজেই সমাধান করবে। কাজের আনন্দের মধ্য দিয়ে সে বে শিক্ষালাভ করবে ভার মধ্য দিয়ে সে বান্ধব অভিজ্ঞতা সঞ্চর করবে।

সাধারণ শিক্ষার একটি কাজ করতে গিয়ে বা একটি বিষয় শিক্ষার ক্ষেত্রে ভার পিছনে কি নীতি ( Principles ) রয়েছে, সেটাই আগে শেধান হয়। প্রজেষ্ট পদ্ধতিতে একটি কাজের পিছনে কি নীতি আছে শিক্ষার্থীরা তাঃ নিজেরাই কাজ করতে গিয়ে প্রয়োজনমত জেনে নেবে।

"In the topical organisation the principles are learned first, while in the project the problems are proposed which demand in the solution the development of principles by the learner as needs—(W. W. Charters as quoted by Adams in Modern Development in Educational Practice.)

### সীমাৰক্ষতা ৪—

- প্রজেক্ট পদ্ধতির অস্থ্রবিধা হচ্ছে একটি প্রজেক্ট শেষ করে আরেকটি প্রজেক্ট
  ভক্ত করবার মধ্যে যে ফাঁক (gap) থেকে যার, তার মধ্য দিয়ে শিক্ষার
  ধারাবাহিকতা রক্ষা করা সম্ভব নয়। এর ফলে অনেক বিষয়ে জ্ঞান অসম্পূর্ণ
  থেকে যায়(2)নিয়-শ্রেণীর অল্প বরম্ব ছাত্রদের জক্ত উপযোগী হলেও উচ্চশ্রেণীতে যেখানে জটিল বিষয় রয়েছে সেখানে শিক্ষণীয় বিষয়ের ধারাবাহিকতা
  রক্ষা না পেলে শিক্ষালাভ সম্ভব নয় সেক্ষেত্রে প্রজেক্টের কার্যকরিতা সীমাবদ্ধ।
- (॰) অহুবদ্ধ প্রণালীর মধ্য দিয়ে শিক্ষার একটা সীমা আছে—সীমা ছাড়িয়ে একে বিষয়ান্তরে সম্প্রসারিত করলে কপ্তকরনার আশ্রম্ম নিতে হয় এবং এমন সব বিষয়ের আমদানি করা হয় যার সাথে প্রজ্ঞেক্তির কোন সম্পর্ক নেই।

  প্রিপ্রেক্তের মধ্য দিয়ে সব বিষয় শেখানো সম্ভবও নয়। অনেক সময় কাজের চাপে প্রজ্ঞেক্তর শিক্ষামূলক দিকটা চাপা পড়ে যায়।
  - ্রত অহরে প্রশালীতে শিকা দিতে হলে শিক্ষকের যে পরিমাণ অভিজ্ঞতা থাক। দরকার ও বছ বিষয়ে ব্যাপক জ্ঞান থাকা প্রয়োজন দেরপ শিক্ষক পাওয়া কঠিন।

দলবদ্ধ হরে কাজ করার ফলে সহযোগিতামূলক মনোভাব সৃষ্টি হর— সামাজিক বোধ জন্মার আবার দলের মধ্যে মিশে কাজে ফাঁকি দেবার ইচ্ছা থাকলে তাও খুব কঠিন নর এবং সর্বকালে সর্বদেশে হু'চারটি ফাঁকিবাজ ছেলে থাকবেই, তারা এ স্থযোগ গ্রহণ করবে।

### বুনিয়াদী ও প্রজেক্ট পদ্ধতির তুলনা ঃ-

প্রজেউপদ্ধতির সাথে আমাদের দেশের বুনিরাদী শিক্ষাপদ্ধতির অনেক দিক থেকে মিল রয়েছে। বুনিরাদী শিক্ষা, প্রজেটের ছার কর্মকেন্দ্রিক। এথানে একটি শিল্পকর্মকে কেন্দ্র করে শিক্ষা পরিকল্লিত, হয়েছে। বুনিরাদী শিক্ষারু শিশুর পরিবেশ অনুযারী করেকটি শিল্প থেকে একটি শিল্প বেছে নিতে হবে— বার সম্পর্কে শিশু খাভাবিক আগ্রহ বোধ করবে। এই গদ্ধতিতেও মূল শিল্পটি থেকে অনুবৃদ্ধ প্রণালীতে নানা বিবরে জ্ঞানলান্তের স্থবোগ আছে। উভরু পদ্ধতিতেই মানসিক ও দৈহিক উভয় দিকের চর্চা হয়। তৃইটি পদ্ধতিতেই বাস্তব পরিবেশের মধ্যে কর্মের পরিকল্পনা করা হয়। শিক্ষাকে বাস্তব জীবনের সাথে সংযুক্ত করা তৃই শিক্ষাপদ্ধতিরই বৈশিষ্ট্য।

প্রজেক পদ্ধতিতে শিক্ষার্থীরাই প্রজেক্ট স্থির করে। বুনিয়াদী পদ্ধতিতে দীমাবদ্ধ করেকটি পূর্বনির্দিষ্ট প্রজেক্ট থেকে একটি প্রজেক্ট বেছে নিতে হয়। প্রজেক্ট পদ্ধতির জ্ঞানলাভের মধ্যে ধারাবাহিকতা রক্ষা করা সম্ভব নর। একটির পর একটি প্রজেক্ট নিয়ে ছেলেরা কাচ্চ করে যায়, ফলে তাদের জ্ঞানার মধ্যে ফাঁক থেকে যায়। বুনিয়াদী পদ্ধতিতে একটি মৃল শিল্পকর্ম নির্দিষ্ট থাকে বলে বিভিন্ন বিষরের মধ্যে ধারাবাহিকতা রাখা সম্ভব হয়।

প্রজেক্ট পদ্ধতিতে কর্মটি গৌণ, শিক্ষালাভই মুখা। কিছু বুনিয়াদী শিক্ষাপদ্ধতিতে বিষয় শিক্ষার সাথে শিল্পকর্মে দক্ষতালাভ করতে হয়। শিল্পটি এখানে গৌণ নয়। বুনিয়াদী পদ্ধতি কর্মকেন্দ্রিক হলেও মূলতঃ তা শিল্পকেন্দ্রিক। বুনিয়াদী শিক্ষা সম্পর্কে গাদ্ধীদ্ধি বলেছেন—"…not activity centred, but craft centred." তবে একথা মনে রাখতে হবে গাদ্ধীদ্ধী পরিকল্পিত বুনিয়াদী শিক্ষায় শিল্পের যে গুরুত্ব ছিল বর্তমানে তার কিছুটা পরিবর্তন হয়েছে। তুইটি পদ্ধতিকেই শিক্ষাথীর সন্ধিয়রতাকে কেন্দ্র করে অন্তবন্ধ প্রণালীতে শিক্ষা দেবার নীতিকে গ্রাহণ করায় প্রজেক্ট ও বুনিয়াদী শিক্ষা উভয় পদ্ধতিকেই কর্মকেন্দ্রিক শিক্ষার শ্রেণীভূকেকরা যায়।

## বুনিয়াদী শিক্ষাপদ্ধতি ( Basic Education )

আধুনিক শিক্ষা পদ্ধতি সম্হের মধ্যে ভারতীয় দৃষ্টিতে ব্নিয়াণী শিক্ষার একটি বিশেষ বৈশিষ্ট্য রয়েছে। জাতীয় শিক্ষার পরিকল্পনা করেন। বর্তমান গান্ধীজি ব্নিয়াণী শিক্ষার পরিকল্পনা করেন। বর্তমান ভারতীয় সমাধের শিক্ষাপদ্ধতিসমূহ কোন দিক থেকেই দেশের প্রয়োজন মেটাবার উপযোগী নয়। জাতীয় জীবনধারা থেকে বিচ্ছিত্র কোন শিক্ষাপদ্ধতি হারা জাতীয় শিক্ষার প্রয়োজন শিক্ষ করা সম্ভব নয়। ভারতীয় সামাজিক পরিবেশের সাথে সামঞ্জত রক্ষা করে, দেশের অর্থ নৈতিক কথা বিচার করে গান্ধীজি ব্নিয়াণী শিক্ষাপদ্ধতি রচনা করেন। গতাহুগতিক শিক্ষাপদ্ধতি থেকে শিক্ষাব্যব্যাকে মৃক্ত করে নতুন করে তিনি শিক্ষাপদ্ধতি প্নর্গঠন করতে চেয়েছিলেন। গান্ধীজি পরিকল্পিত শিক্ষার বৈশিষ্ট্য হচ্ছে—শিক্ষা হবে শিক্কাকে কোন একটি শিক্ষাকে কেন্ত্র করে অহ্বন্ধ প্রণালীর মধ্য দিয়ে শিক্ত শিক্ষার ব্যবস্থা করা হবে।

निका. निव.- १

গান্ধীজির শিক্ষা পরিকল্পনা ভারতের নিজস্ব বৈশিষ্ট্য ও আধুনিক শিক্ষাবিজ্ঞানের উপর ভিত্তি করে রচিত। বুনিয়াদী শিক্ষার শিশুর সক্রিরতা তত্ত্বের প্রভাব রয়েছে। শিশুরা সর্বদাই কর্মচঞ্চল, নীরস পূঁ থির মাধ্যমে যে শিক্ষা, তা শিশুমন গ্রহণ করতে সংকোচিত হয়। পূঁ থিনির্ভর নিস্পাণ শিক্ষার মধ্যে শিশু তার স্বাভাবিক বিকাশের পথ খুঁজে পায় না। এ শিক্ষা শিশুর স্বাভাবিক কর্মপ্রবণতাকে পঙ্গু করে দেয়। আনন্দহীন শিক্ষা শিশুর মনে নতুন হৃষ্টির প্রেরণা যোগাতে পারে না। শিশুর মধ্যে যে কর্মপ্রবণতা রয়েছে তার বিকাশের পথ যদি স্থাম করতে হয় তাহলে কাজ দিতে হবে। শিশু চায় থেলা আর কাজ। বুনিয়াদী শিক্ষার দশজনে মিলে কাজের মধ্য দিয়ে যে শিশুর আয়োজন করা হয়েছে তাতে শিশুর ইচ্চা-অনিচ্ছা ও উৎস্ক্রা সম্পর্কে যথেষ্ট দৃষ্টি রাখা হয়েছে। শিশুকে ব্রিক্তির বিকাশের যথেষ্ট স্থোগ রয়েছে। কাজের মধ্য দিয়ে শিশুর স্থে সম্ভাবনার বিকাশের যথেষ্ট স্থোগ রয়েছে। কাজের মধ্য দিয়ে শিশুর স্থে সম্ভাবনার বিকাশের সাথে ইন্দ্রিয়গুলি স্থায়ান্তিত হবে, বুদ্ধি মার্জিত হবে, স্বাধীনভাবে কাজ করবার স্থোগ পেয়ে শিশু আত্মশক্তিতে আত্মাবান হবে।

ব্নিয়াদী শিক্ষায় লেথাপড়া শেথার সাথে ব্যক্তিগত স্বাস্থ্য ও সামাজিক স্বাস্থ্য এ তুইদিক সম্পর্কেই শিশু যাতে সচেডন হয় সে ব্যবস্থা রয়েছে। বুনিয়াদী শিক্ষায় সাফাই ও স্বাস্থ্যবন্ধা মূল কাজের অগ্রতম।

ব্নিয়াদী শিক্ষাপদ্ধতিতে গতাহগতিক পূঁথি-কেন্দ্রিক শিক্ষার পথকে ত্যাগ করে কর্মের মাধ্যমে শিক্ষার ব্যবস্থাকে গ্রহণ করা হয়েছে। কোন একটি শিল্পকে কেন্দ্র করে শিল্পকাজের মাধ্যমে পাঠক্রম নির্ধারিত বিষয় শিক্ষা দেওয়া হয়। এই একটি বিষয়কে কেন্দ্র করে অহ্বন্ধ প্রণালীর মাধ্যমে অন্তান্ত পাঠ্য বিষয়সমূহ শিক্ষাদানের ব্যবস্থা প্রজন্ত পদ্ধতিতেও অহ্বন্থত হয়। শিল্পকার মধ্য দিয়া শিশুকে কারিগর বানানোই বুনিয়াদী শিক্ষাপদ্ধতির লক্ষ্য নয়। এ শিক্ষাপদ্ধতিতে শিশু বান্তিক আয়ন্ত করবে না, বৈজ্ঞানিক প্রণালীতে শিক্ষালাভ করে শিশু শিক্ষাকে সম্পূর্ণভাবে আয়ন্ত করবে। কোন একটি নির্দিষ্ট বৃত্তির মাধ্যমে শিক্ষায় অন্ত বিষয়গুলি সম্পর্কে জান লাভের সাথে শিক্ষার্থী পরবর্তী জীবনের প্রয়োজনীয় বৃত্তিকেও এথান থেকেই শিথে নিতে পারে।

অহ্বছ প্রণালীতে শিক্ষা দেবার পথে একটা প্রধান অহ্ববিধা হচ্ছে বৃত্তিকে কেন্দ্র করে শিক্ষা দেবার কলে সাহিত্য, ইভিহাস, ভূগোল, অংক প্রভৃতি অভি সামান্তই এই পছভিতে শেখান বার। এওলি বৃত্তির প্রয়োজনে অভি সামান্তভাবেই তার সাথে ছড়িত, ডাই এ সম্পর্কে জ্ঞান

সংকীর্ণ গণ্ডীর মধ্যে দীমাবদ্ধ হয়ে পড়ে। এই অস্থবিধা সম্পর্কে সচেতন হরে
বুনিয়াদী শিক্ষায় এদব বিষয়ে ভিন্ন পাঠ্যস্চী রচিত হয়েছে। অস্থবদ্ধ
অস্বদ্ধ প্রণালীর মধ্য দিয়ে যেটুকু শেখান যার তার চেয়ে অনেক
বেশী তথ্যবাজি স্বতন্ত্র পাঠ্যস্চীতে সন্নিবেশ করা হয়েছে।

আধুনিক মনোবিজ্ঞানদমত শিল্তকেন্দ্ৰিক শিক্ষার বৈশিষ্ট্যসমূহকে স্বীকার করে নিয়ে শিল্পকেন্দ্রিক বুনিয়াদী শিক্ষার প্রবর্তন হয়েছে। কাল্পের মধ্য দিয়ে শিক্ষার ফলে শিশুশিক্ষার্থী একদিকে পাঠের নীরদ একছেয়েমী থেকে রকা পেয়েছে, অপরদিকে তার স্বাভাবিক স্ঞ্নীশক্তি বিকাশের পথ খুঁজে পেয়েছে। পুঁথিকেন্দ্রিক পাঠে কার্মিক শ্রমবিমুখতা ও মৰোবিজ্ঞানদ**ন্মত** শ্রম সম্পর্কে একটা অশ্রদ্ধার ভাব সৃষ্টি হয়। শিশা শ্রমের মাধ্যমে শিক্ষায় শিক্ষার্থীর মনে শ্রমের মূল্যবোধ মর্যাদা দিতে শেথে। শিক্ষাব্যবস্থার শিল্পের জনায় ও সে শ্রমের উপস্থিতিতে শিক্ষাথীরা ব্যবহারিক ভাবে শিক্ষালাভ করে। এতে তার বৃদ্ধি ও কর্মকুশলভায় দেহ ও মনের সমান বিকাশলাভ ঘটবে। একটি শিল্পে কুশলী হয়ে উঠলে পরবর্তীকালে শিক্ষার্থী দেই শিল্পকেই জীবনের বৃত্তিরূপে গ্রহণ করতে পারবে। সামাজিক পরিবেশে শিক্ষার ব্যবস্থা হওয়ায় শিক্ষার্থী সমাজগচেতন হয়ে উঠছে। সমগ্র ভারতের শিক্ষায় গান্ধীনি প্রবর্তিত শিক্ষা-পদ্ধতি এক নতুন যুগের স্থচনা করেছে।

### কোঠারী কমিশনের অভিমতঃ—

কোঠারী কমিশন তাঁদের বিপোর্টে শিক্ষার কোন স্তরকে ব্নিরাদী শিক্ষানামে বিশেষভাবে চিহ্নিত করেননি। কিন্তু কমিশন মনে করেন ব্নিরাদী শিক্ষাণদ্ধতির ম্লনীতিসমূহ একটু পরিবর্তিত করে শিক্ষার সর্বন্ধরেই প্ররোগ করা চলে। ব্নিরাদী শিক্ষার কর্মকেন্দ্রিকতা ও উৎপাদন, অম্বন্ধ প্রণালীতে শিক্ষা, স্থানীয় সমাজের সাথে বিভালয়ের ঘনিষ্ঠ সম্পর্ক প্রভৃতি কমিশন গ্রহণ করেছেন। কাজের অভিজ্ঞতা (work experience) ও উৎপাদনমূলক কাল (productive work) যার উপর কমিশন বিশেষ গুরুত্ব আরোপ করেছেন তা ব্নিরাদী শিক্ষাণদ্ধতির সাথে ঘনিষ্ঠ ভাবে জড়িত।

অমুবদ্ধ প্রণালী বুনিয়াদী শিক্ষার একটা বিশেষ বৈশিষ্ট্য। কমিশন যতটা সম্ভব শিক্ষার এ পদ্ধতিকে কাজে লাগাতে বলেছেন। শিশুদের সামাজিক ও সমাজমুখী করে তুলতে হলে সামাজিক কাজে ও সমাজসেবামূলক কাজে তাদের সংশ গ্রহণ করতে হবে। কোঠারী কমিশনের এই স্থারিশ বুনিয়াদী শিক্ষার সম্ভত্য মূলনীতি।

[বুনিরাদী শিক্ষার ইতিহাস সম্পর্কে বিস্তৃত আলোচনার অন্ত "শিক্ষাদর্শ শন্ধতি ও সমস্তার ইতিহাস" দেখুন।]

## উইনেটকা পদ্ধতি (Winnetka Plan) :-

চিকাগো শহরের নিকটে মিচিগান ব্রদের তীরে উইনেটক। নামক স্থানে ওয়াদবার্ণ ( Washburne ) ১>১> খৃঃ একটি নৃতন ব্যক্তিকেন্দ্রিক শিক্ষাপদ্ধতির প্রবর্তন করেন। উইনেটকার প্রাথমিক ও জুনিয়ার হাইস্কুলে এই পদ্ধতির প্রথম প্রয়োগ করা হয় বলে এই শিক্ষাপ্রণালী উইনেটকা পদ্ধতি' নামে খ্যাত।

ব্যক্তিগত শিক্ষার যে নীতির উপর ডান্টন শিক্ষাপদ্ধতি প্রতিষ্ঠিত. উইনেটকা শিক্ষা-পরিকল্পনার ভিত্তিও সেই ব্যক্তিকেন্দ্রিক শিক্ষা। উদ্দেশ্য এক হলেও প্রয়োগের ক্ষেত্রে হুই পদ্ধতিতে ভিন্ন ভিন্ন প্রণালী অমুস্ত হয়। উইনেটকা পদ্ধতিতে পাঠক্রমকে হ'টি ভাগে ভাগ করা হয়েছে— (ক) দাধারণ অত্যাবশ্যক বিষয়দমূহ ( Common essentials ) (খ) দামাজিক ও স্থানমূলক দলগত কাজসমূহ (Social and creative group activities)। অত্যাবশুক সাধারণ বিষয়সমূহ প্রত্যেক ছটি পাঠক্রম শিক্ষার্থীকে ব্যক্তিগত প্রচেষ্টায় আয়ত্ত করতে হয়। ডাল্টন পদ্ধতির মত এখানেও শিক্ষাথীকে কাজ (assignment) দেওয়া হয়। বিষয়সমূহ কতকগুলি unit-এ ভাগ করে শিক্ষার্থী নি**জে**র সাধ্যাত্মপারে কাষ্য করে কাষ্টটি বা সমস্রাটি সমাধানের চেষ্টা করে। একটি ইউনিটের কান্ধ শেষ হলে শিক্ষার্থী শিক্ষকের কাছ থেকে ইউনিটের উত্তর সম্বলিত একথানি কাগজ পায়। উত্তরপত্তের সাথে মিলিয়ে যদি দেখে নিজের উত্তর হয়নি, তথন দে আবার নিজের ভুল সংশোধন করতে লেগে যায়। তার নিজের সমস্ত উত্তর পূর্বপ্রস্তুত উত্তরপত্রের সাথে মিলিয়ে দেখা যায় উত্তর নিভুলি হয়েছে, ভাহলে সে শিক্ষককে পরীক্ষা নেবার **জন্ত অ**হুরোধ করে। প্রতিটি ইউনিট যদি পুরো মার্ক পায় তাহলেই শিক্ষক তাকে পরের unit নিয়ে এগিয়ে যাৰার অনুমতি দেন। পরীক্ষায় পাশ করতে না পারলে আবার তাকে পুরোন unit নিয়ে কাজ করে করে পরীক্ষার জন্ম প্রস্তুত হতে হয়।

উইনেটকা শিক্ষাপদ্ধতি শিক্ষাথীদের মধ্যে ব্যক্তিগত বৈশিষ্ট্য-নীতির (individual difference ) স্বীকৃতির উপর প্রতিষ্ঠিত। প্রতিটি শিশুর পক্ষে অত্যাবশুক বিষয়সমূহের একই হারে উন্নতি করা দন্তব নয়। শিক্ষাথীরা নিজ ক্ষরতা অন্থদারে নিজেদের চেষ্টান্ন প্রধান বিষয়সমূহ আয়ত্ত করে। গতান্থগতিক শ্রেণীশিক্ষার ব্যবস্থা এই পদ্ধতিতে নেই। কিন্তু উইনেটকা পদ্ধতিতে শ্রেণীশিক্ষাকে সম্পূর্ণভাবে বিলোপ করা হয়নি। পদ্ধতিতে শ্রেণীশিক্ষাকে সম্পূর্ণভাবে বিলোপ করা হয়নি। এথানে একই সাথে এক্ষন শিক্ষাণী তিনটি বিভিন্ন শ্রেণীতে পড়তে পারে। কোন একটি ছাত্র হয়ত সাহিত্যে বেশ কিছুটা এগিয়ে আছে, বিজ্ঞানে নির্দিষ্ট মান বন্ধা করে চলেছে, আহে পিছিয়ে আছে। শিক্ষাণী যে বিষয়ে যে কয়মাস এগিয়ে বা পিছিয়ে আছে

সেই অম্পারে সে বিভিন্ন শ্রেণীতে গিয়ে শিক্ষাগ্রহণ করতে পারে। বিভিন্ন বিষয়ের প্রগতি যদি একই হারে না হয় তাহলে বিভিন্ন বিষয়ের Promotionও বিভিন্নভাবে হবে। কোন এক বিষয়ের অগ্রগতি ও প্রমোশন অন্ত কোন এক বিষয়ে এগিয়ে যাওয়া কি পিছিয়ে থাকার উপর নিভরশীল নয়। এই শিক্ষাপদ্ধতিতে বাংসরিক পরীক্ষার ভিত্তিতে প্রমোশনের ব্যবস্থা নেই। শিক্ষাপীরা নিজ নিজ নিদিষ্ট কাজ শেষ করে যোগ্যতার পরিচয় দিতে পারলেই তাদের পরবর্তী শ্রেণীতে প্রমোশন দেওয়) হয়।

স্ষ্টিধর্মী দলগত দামাজিক কাজগুলিতে স্বাইকে অংশ গ্রহণ করতে হয়। নাচ, গান, অভিনয়, চিত্রান্ধন, বিভিন্ন স্ক্রনধর্মী কালে ভারা অংশ গ্রহণ করে। ছাত্রদের জন্ম অত্যাবশ্রক শিক্ষণীয় বিবয়গুলির গঠনমূলক ও জন্ত যেরূপ পরীক্ষার ব্যবস্থা আচে--দলগত কাজের সূজনমূলক কাজ জন্ত দেরপ কোন পরীকা বা মার্কের ব্যবস্থা নেই-এসব কাজে শিক্ষার্থীরা অংশ গ্রহণ করে আনন্দলাভ করে—এটাই তালের ছাত্রদের প্রথম থেকেই গঠনমূলক কাজে শিক্ষা দেওয়া হয়। তারা সমবায় বিপণি পরিচালনা, স্কুল ম্যাগান্ধিন পরিচালনা, ক্লাব গঠন প্রভৃতি কাজে সক্রিয় অংশ গ্রহণ করে। মুলের বিভিন্ন **দলগত** কাজ পরিচালনার জন্ত বিভিন্ন কমিটি আছে, প্রতিটি ছাত্রকেই কোন-না-কোন সমিতির স্ভা হতে হবে। সাধারণ পাঠক্রম বহিভুতি এসব স্ঞানধর্মী গঠনমূলক কাজের মধ্য দিয়ে তাদের স্বাভাবিক শৃঙ্খলাবোধ জনায়, দলগত কাজের মধ্য দিয়ে পার**স্প**রিক সহযোগিতায় সামাজিকবোধ জাগ্রত হয়। পড়ার পরিবেশ নানাবিধ কাজের মধ্য দিয়ে আনন্দময় হওযায শিশুরা পড়ায় আগ্রহ বোধ করে।

বিভালয় সংগঠনে একজন করে মনোবিজ্ঞানী, মনোরোগ বিশাবদ,
চিকিৎসাবিজ্ঞানী ও একজন সর্বক্ষণের জন্ত নিযুক্ত সম্পাদক যুক্ত পাকেন।

মনোবিজ্ঞানসম্মত
পুত্তক
স্থান করেন। কিকিৎসাবিজ্ঞানী
সাধারণ স্বাস্থ্যের দিকে দৃষ্টি রাখেন। বিভিন্ন বিভাগের কাজের মধ্যে সমস্বন্ধ
সাধন করেন সম্পাদক।

ওয়াসবার্ণ পরিকল্পিত এই শিক্ষাপদ্ধতিতে ডান্টন শিক্ষাপদ্ধতির ফ্রটিগুলিকে যতদ্র সম্ভব পরিহার করবার চেষ্টা করা হয়েছে। ব্যক্তিমুখীন-শিক্ষাপ্রচেষ্টায় শ্রেণীশিক্ষার প্রয়োজনীয়তাকে স্বীকার করে নিয়ে শিক্ষাপরিকল্পনা করার উভর পদ্ধতির মধ্যে একটা সমন্বন্ধ সাধিত হয়েছে—সেই সাথে শ্রেণীশিক্ষার দোষ-ক্রটি থেকেও শিক্ষাকে মৃক্ত রাথা সম্ভব হয়েছে। ব্যক্তিমুখীন শিক্ষাণারিকল্পনাস্হের মধ্যে উইনেটকা শিক্ষাপদ্ধতির ভবিশ্বৎ খুবই সম্ভাবনাপ্র।

উভর শিক্ষাপদ্ধতির সময়র সাধন কিভাবে করা যায় আঞ্চকের শিক্ষার তা একটা প্রধান সমস্থা। এই সমস্থা সমাধানের জন্ত যে পরীক্ষা-নিরীক্ষা চলেছে তার ফলেই উদ্ভাবিত হয়েছে বিভিন্ন প্রকার সক্ষবদ্ধ পদ্ধতি (Group Methods)।

যে কোন সভ্যবদ্ধ শিক্ষাপদ্ধতিতে কোন একটি কাজ শিক্ষাৰ্থীয়া বিভিন্ন দলে বিভক্ত হয়ে সম্পন্ন করে। কোন একটি নির্দিষ্ট কাজ শ্রেণীর শিকাৰ্থীদের বিভিন্ন দলে ভাগ করে করতে দেওয়া হলে শিকাৰ্থীরা দলবন্ধভাবে তার বিভিন্ন দিক ও বিভিন্ন সমস্থা নিয়ে আলোচনা করে। যদি ভথুমাত্র বৃদ্ধিমূলক সমস্তা হয় তাহলে সমস্তাটির স্বৃদ্ধিক নিয়ে আলোচনা করে সমাধানের পথ নির্দেশ করে দিতে পারলেই কাছটি শেষ হয়। সমস্তা সমাধানমূলক আলোচনায় দ্বাই সংশ গ্রহণ अधिका क्रांस्ट्रहरू করে। বিভিন্ন গ্রন্থ, চার্ট, পরিসংখ্যান প্রভৃতির সাহায্যে मञ्जाधान স্বাই যার যার বক্তব্য উপস্থিত করে। এখানে দলের गवारे व्यात्नाहनात माधारम এकि भिकारस व्याप्त। भव बनारे जातन নিদ্ধান্ত লিপিবদ্ধ করে রাখে। সবশেষে সমস্ত দলগুলি নিয়ে আলোচনার থাবন্থা হয়, বিষয়টি সম্পর্কে বিভিন্ন দল তাদের অভিমত পেশ করে। দেখানে আবার সমস্ত সিদ্ধান্ত সম্পর্কে আলোচনা করে একটা সাধারণ নিকান্ত করা হয়। সভ্যবদ্ধ এই যে কাজ বা সমস্যা সমাধানের পদ্ধতি. একে সমস্তা পদ্ধতি (Problem Method) বলা যায়। বহু শিক্ষা-পদ্ধতিতেই সভ্যবদ্ধভাবে কাল করার নীতি অহুস্ত হয়, যেমন সেমিনার বা আলোচনা চক্ৰ, প্ৰচ্ছেক্ট, কৰ্মশালা পদ্ধতি (work shop), দলীয় পালোচনা।

সজ্যবদ্ধ কার্যপদ্ধতিতে অধিকাংশ ক্ষেত্রেই সমগ্র শ্রেণীকে কয়েকটি দলে বিভক্ত করা হয় ! শিক্ষাথীরা দলে বিভক্ত হয়ে সজ্যবদ্ধতাবে ক্সন্ত কাঞ্চটি সমাধানের চেষ্টা করে। সজ্যবদ্ধ কার্যপ্রণালীতে দল পরিচালনার অক্স একজন দলনেতা নির্ণাচিত করা হয়। দলনেতার পরিচালনায নির্দিষ্ট বিষয়টি বিস্তৃত্তাবে আলোচনা করা হয়। দলসঠনের সময় ভালমন্দ সব মিশিয়ে দল গঠন করতে হয়। প্রত্যেক দলের যোগ্যতার মান যাতে মোটাম্টি একই রকম হয় সেদিকে নঙ্গর রাথতে হয়। যদিও দলনেতার নেতৃত্বে আলোচনা কি কার্য পরিচালিত হয়, তব্ও প্রতি দলের কার্যপ্রণালী ও কাজের অগ্রগতির প্রতি শিক্ষক সভর্ক দৃষ্টি রাথবেন। দলের প্রতিটি ছেলে কাজ করছে কিন!—আলোচনা ঠিক পথ ধরে অগ্রামর হচ্ছে কিনা এসর দিকে তাঁকে নজর রাথতে হবে। প্রয়োজনমত ভিনি কিবাৰে নির্দেশ দেবেন ও হলের থেকে কাজ আলায় করে নেবেন।

সভ্যবন্ধ পদ্ধতিতে আলোচনা কি কাছ ভিন্ন ভিন্ন ব্লপে পরিচালিত হয়।
সেমিনার বা আলোচনাচক্রে কোন একটি বিষয় সাধারণভাবে আলোচিত হ্বার
পর আলোচনাচক্র কয়েকটি দলে বিভক্ত হয়ে মূলবিষয়টির বিভিন্ন দিক নিয়ে ভিন্ন ভাবে আলোচনা
করা হয়। নির্ধারিত সময়ের পর বিভিন্ন দলগুলি একত্রিত হয়—এথানে
বিভিন্ন দলের দলপতি তাদের দলেও সিদ্ধান্তসম্বলিত পূর্ণ বিবরণী পেশ করে।
সেই সম্মিলিত আলোচনা থেকে বিভিন্ন সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা হয়।

প্রজেক্ট পদ্ধতিতে একটি কাঙ্গকে বাস্তবে রূপ দেবার জ্বন্তে সে কাঞ্চটিকে কতকগুলি unit-এ ভাগ করে এক-একটি দলের উপর সেই unit-গুলি
শম্পাদনের ভার দেওয়া হয়। স্বাই মিলে কাজ্প করে
পরিকল্লিত লক্ষ্যে পৌছান হয়। কাজটির শুক্ততে নির্দিষ্ট
প্রজেক্টের উদ্দেশ্য সম্পর্কে আলোচনা করে কার্য সম্পাদনের পরিকল্পনা করা
হয়। কাজটি হয়ে যাবার পর আবার আলোচনার মাধ্যমে সম্পাদিত কাজের গুণাগুণ বিচার করা হয়।

শব্দে পদ্ধতির বিভিন্নর দলীয় নেতার একটি বিশিষ্ট ভূমিকা বয়েছে।
দলনেতার স্থারিচালনার উপর দলের কাজের অগ্রগতি ও দাফল্য নির্ভর করে।
দলনেতাকে গণভান্ত্রিক মনোভাব দম্পন্ন হতে হবে। অনেক দমন্ত্র দেখা
যায় দলনেতা স্বেচ্ছাচারী হয়ে দলের অন্ত কোন দভাকে মতামত প্রকাশের
স্থযোগ দেয় ন'—ভাব মতামত অন্তের উপর চাপিয়ে
কোনেতার ভূমিকা

দেবার চেষ্টা করে। আবার কোন কোন ক্ষেত্রে দলনেতার
নেতৃত্ব ও ব্যক্তিত্বের অভাবে দলের মধ্যে বিশৃশ্বলার স্বষ্টি হয়। পণভান্তিক
দলনেতা দলের প্রতিটি সভাকে মালোচনাকালে মতামত প্রকাশের দমান
স্থযোগ দেবেন দলনেতাকে দেখতে হবে কোন অংশ গ্রহণকারী যেন
আলোচনাকালে চুপ করে থেকে কাজকে এড়িয়ে না যায়। আলোচনায়
বিভিন্ন অংশগ্রহণকারীর বক্তব্যকে সংহত করে দলকে নিদ্ধান্তে আদতে দাহায়
করবে। অংশগ্রহণকারীরা তাদের উপর গ্রস্ত কাজটি স্বষ্ট্ সমাধানের জন্ত
আপ্রাণ চেষ্টা করবে।

### কর্মশালা পদ্ধতি (Work-shop Method) :—

আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতিতে দলবদ্ধ হয়ে কাজ করবার স্থবিধা-জস্থবিধা ও ছাত্র-মনে তার প্রভাব এবং ছাত্রদের মধ্যে তার জনপ্রিয়তা নিয়ে বেশ কিছুটা পরীক্ষা-নিরীক্ষা চলছে। সজ্যবদ্ধ পদ্ধতি (group method) নিয়ে জালোচনাকালে স্বাই মিলেমিশে কাজ করবার যৌক্তিকতার দিকটা জামরা বৃষ্ণতে চেষ্টা করেছি। একা বে সমস্যা সমাধান করা যায় না, যে কাজ একক প্রচেষ্টায় সম্পন্ন করা সম্ভব নয়, সেই কাজটিকে দশজনের মধ্যে ভাগ করে নিয়ে ভিন্ন ভিন্ন ভাবে বা সভ্যবন্ধ হয়ে কাজটি করবার চেষ্টা করলে কাজটি স্থসপান্ধ হতে পারে। সভ্যবন্ধ পদ্ধতির একটি রূপ হচ্ছে কর্মশালা পদ্ধতি (work-shop method)। প্রজেক্ট পদ্ধতির মত ওয়ার্কসপ্ পদ্ধতির উদ্ভাবনও আমেরিকা যুক্তরাট্রে। প্রজেক্ট পদ্ধতিরে যেমন একটি কাজকে (problem) হাতেকলমে সম্পন্ন করা হয় এক শিক্ষা দেওয়া হয়, কর্মশালা পদ্ধতিতে সমস্যাটি নিয়ে আলাপ-আলোচনা করে, বিভিন্ন দিক থেকে সমস্যাটির বিচার-বিবেচনা করে, স্বাই মিলে উপস্থাপিত সমস্যার একটা স্বষ্টু সমাধানের চেষ্টা হয়। এই পদ্ধতিতে সমস্যার বৃদ্ধিমূলক সমাধান করলেই সদস্যদের কাজ শেষ হয়—এথানেই প্রজেক্ট পদ্ধতির সাথে এর পার্থকা।

কর্মশালা (work-shop) পদ্ধতির উদ্দেশ্য গতাহুগতিক নীরদ প্রাণহীন শ্রেণীশিক্ষার বন্ধন থেকে ছেলেদের মৃক্তি দেওয়া। শ্রেণী কক্ষের বাইরে শিক্ষাথীদের কাজের হ্যোগ দেওয়া। কাজের মধ্য দিয়ে তারা যাতে তাদের জীবনের সাথে জড়িত বা দৈনন্দিন জীবনে আসতে পারে এমন সমস্থার (felt problem) সমাধানের হ্যোগের মধ্য দিয়ে তাদের জীবনে শিক্ষার বৃনিয়াদ দৃঢ় ভিত্তির উপর প্রতিষ্ঠিত হয়। জীবনের সাথে সম্পর্কহীন শিক্ষার মাঝে বড় হবার সাথে সাথে কোন সার্থকতা খুঁজে না পেয়ে শিক্ষাথীর মনে প্রশ্ন জাবে এই পুঁথিনির্ভর শিক্ষা থেকে ভবিয়ৎ জীবনের প্রস্তৃতি হিসাবে দে কি পেল পু বাস্তব জীবনের সমস্থাকে শিক্ষার অসীভূত করে দেই সমস্থা সমাধানের জন্ম সচেই হয়। শিক্ষা আর তথন প্রাণহীন বা নীরদ ধাকে না। জীবন ভিত্তিক শিক্ষার আকর্ষণ শিক্ষার্থীদের নিকট হয়ে উঠে ছনিবার।

কর্মশালা পদ্ধতিতে জীবনের সাথে জড়িত একটি সমস্যা সমাধানের দায়িত্ব ছাত্রেদের দেওয়া হয়। যে সর ছাত্ররা সমস্যা সমাধানের দায়িত্ব নেবে তাদের নিয়েই তৈরী হয় work-shop—এরা স্বাই হবে work-shop-এর সদস্য। সমস্যাটি সদস্যদের সামনে উপস্থাপন করা হলে সর সদস্যই তা নিয়ে আলোচনা করবে। আলোচনাকালে প্রেরাজনীয় বই, চাট, ম্যাপ, পরিসংখ্যান প্রভৃতির সাহায্য নিয়েও সাহায্যকারী বিশেষক যুক্তির হিশেষক মাধানে গোছারে। আলাপ-আলোচনার স্ববিধার জন্তু সমগ্র হল ক্রেক্টি উপদ্ধে বিজক্ব হরে স্মস্যার বিজির দিক নিয়ে আলোচনা করবে।

উপদলগুলি ভিন্ন ভিন্ন ভাবে সমস্যাব বিভিন্ন দিক থেকে যে দিছাস্থে আসবে ভাই মিলিয়ে মূল সমস্যাব সমাধানের চেষ্টা করবে। মূল সমস্যা নিম্নে আলোচনাকালে যদি কোন গৌণ সমস্যা দেখা দেয়, ভাহলে সেই সম্পর্কেও আলোকপাত করা হবে।

কর্মশালায় একজন পরিচালক (Director) থাকবেন। পরিচালক কর্মশালার কাজ পরিচালনা করবেন। সমসাা সমাধানেব জন্স, আলোচনার জন্ম প্রেরাজনীয় উপকরণ ও তথ্যাদি সংগ্রহ, বিশেষজ্ঞ পরিচালক ব্যক্তির সাহায্য গ্রহণ প্রভৃতি ব্যবস্থা পরিচালক করবেন।

সভাপতির কাজ পরিচালনার সাহায্যের জন্ম ও আলোচনাকালে কোন গরামশদাতা জটিল সমস্যা দেখা দিলে বিশেষজ্ঞ ব্যক্তির সাহায্য গ্রহণ প্রভৃতির জন্ম একজন পরামশদাতা (Consultent) থাকবেন।

কর্মশালার শিক্ষার্থীদের ছারা সব সমসাার সহজ স্থাধান সম্ভব নয়।
সমাধানের পথে কোন জটিল গ্রন্থি দেখা দিলে দেখানে সহজ পথের সন্ধান
বিশেষজ্ঞের ভূমিকা
পথের সন্ধান দিয়ে আলোচনাকে সঠিক পথে চালাবার জক্ত
বিশেষজ্ঞ ব্যক্তির (Resource Person) সাহায্যের প্রয়োজন। বিশেষজ্ঞ
ব্যক্তি অভিজ্ঞতা সম্পন্ন ও তথ্যজ্ঞ হবেন। প্রয়োজন হলেই আলোচনার
জক্ত তাকে পাওয়া যাবে। তিনি সব সময় আলোচনা সভায় উপস্থিত নাও
হতে পারেন। প্রয়োজনীয় কেত্রে সদ্পারা তার কাছে গিয়ে উপদেশ গ্রহণ
করবেন।

কর্মশালা পদ্ধতিতে সমস্ত সদস্য মিলেমিশে পারস্পত্রিক সহযোগিতায় কোন একটি সমস্যা সমাধানে উদ্যোগী হলে তারা যে উৎসাহ নিয়ে আলাপ-আলোচনা চালাবে, তথ্যাদি সংগ্রহে তৎপরতা দেখাবে, সাধারণ শিক্ষাব্যবস্থায় সেউৎসাহ আশা করা যায় না—আর সেখানে তাদের কাজ করবার স্থযোগস্থবিধাও সীমাবদ্ধ।

পুঁথিগত শিক্ষায় শিক্ষাথীর কর্মপ্রচেষ্টার কোন হুযোগ না থাকার দে নিজ্ঞির হরে পড়ে। কর্মশালা পদ্ধতিতে বাস্তব ভিত্তিক সমদ্যা সমাধানের মাধ্যমে শিক্ষাথী যে অভিজ্ঞতা লাভ করে, তা তার পরবর্তী ক্মশানার অভিজ্ঞতা লাভ করে, তা তার পরবর্তী ক্মশানার অভিজ্ঞতা লাভকাবনের পাথের জ্বণে তার জীবনের হারী সম্পদে পরিণত হয়। কর্মশালা পদ্ধতির বড় কথা এখানে শিক্ষার্থীই কর্মকাণ্ডের প্রধান অন্ধ। তারাই একটি সমদ্যা বেছে নের ও তার সমাধানের অন্ধ যা কিছু করণীর শিক্ষার্থীরা বিলেষিশে সে কাঞ্চগুলি করে। শিক্ষক বন্ধুর বড় পাশে থেকে সমদ্যা সমাধানে সহায়তা করেন। তিনি একজ্বন সূত্যোগী। এই পদ্ধতিতে ব্যক্তিরত ও সম্প্রীগত শিক্ষার সমন্বর হরেছে। ব্যক্তির হার্থি

জার সমষ্টির স্বার্থ যেমন পরশ্পর বিরোধী নয়, এথানে সমষ্টিগত ভাবে কাজ করবার ফলে শিক্ষাথীর ব্যক্তিত্ব বিকাশের সাথে পরশ্পর সহযোগিতার মধ্য দিয়ে সামাজিক চেতনাবোধ জাগে। নিজেরা কাজটি করবার ফলে সদস্যদের আত্মবিশাস জন্মায় ও তারা আত্মনির্ভরশীল হতে শেথে।

কর্মশালা পদ্ধতি আমেরিকায় উদ্ভব হলেও ভারতবর্ষে এই কার্যপদ্ধতির কার্যকারিতা নিয়ে পরীক্ষা-নিরীক্ষা চলছে। বাংলাদেশে David Hare

Training College-এর Extention Service Dept.
বাংলাদেশের বিভিন্ন স্থানে শিক্ষকদের নিয়ে work-hop
করে এই প্রতিকে জনপ্রিয় করে ভোলবার চেষ্টা করছেন। ছাত্রদের নিয়ে
work-hop পদ্ধতিতে কি জাতীয় Project নিয়ে কাজ করা যায় Extention
service আয়োজিত work-shop-গুলিতে শিক্ষকদের দে সম্পর্কে প্রত্যক্ষ জ্ঞান

অর্জনের জন্ম বিভিন্ন সমস্যা নিয়ে দেখানে আলোচনা হয় ও নিজ নিজ
বিদ্যালয়ে গিয়ে দেই Project-গুলি নিয়ে কাজ করবার জন্ম তাঁদের উৎসাহিত
করা হয়। N. C. E. R. T. কি করে নতুন নতুন প্রজেক্টের মাধ্যমে শ্রেণীশিক্ষার উন্নতি করা যায় সারা ভারতে দে প্রচেষ্টা চালাছে।

### সেমিনার ও সিমপোজিয়মঃ-

সজ্ববদ্ধ আলোচনা পদ্ধতির হুইটি বিশিষ্ট রূপ দেমিনার ও সিমপোজিয়াম। সেমিনার বা আলোচনা-চক্রে ছাত্ররা দলবদ্ধ ভাবে কোন
একটি বিষয় নিয়ে আলোচনা করে। নিজেরাই বিভিন্ন তথ্য সংগ্রহ
করে আলোচনায় অংশ গ্রহণ করে অলোচ্য বিষয়টিকে বিভিন্ন দিক
থেকে পরীক্ষা করে দেখে। আলোচ্য বিষয়টিকে করেকটি ইউনিটে
ভাগ করে নিয়ে ৩।৪ জনের এক একটি গ্রুপের উপর সে বিষয় সম্পর্কে তথ্য
সংগ্রহের দায়িত্ব দেওয়া থেতে পারে। গ্রুপ নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে
মূল বক্তব্য স্থির করে নিয়ে দলগত আলোচনায় সেই বক্তব্য উপস্থাপন করে।
সমিলিত আলোচনা থেকে মূল বিষয়টি সম্পর্কে সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা হয়। নীচের
দিকের ছেলেদের পক্ষে এই জাতীয় আলোচনাচক্রে অংশ গ্রহণ করবার মন্ত
সামর্থ্য থাকে না বলে গেমিনার উচ্চ শ্রেণীর ছাত্র বা কলেজের ছাত্রদের মধ্যে
সীমাবদ্ধ রাথা সঙ্গত। এই জাতীয় আলোচনায় স্বাধীনভাবে কাজ করবার
স্থান্য থাকায় শিক্ষার্থীরা নিজেরাই অনেক কিছু জানতে পারে ও তাদের
স্থানীন চিন্তার বিকাশ লাভ ঘটে। সমস্যা সমাধান পদ্ধতিকে আলোচনা
চক্রের ক্ষেত্রে প্রয়োগ করা যায়।

সিমপোজিয়ামকেও আমরা আলোচনা চক্র বলতে পারি। এই আলোচনায় কোন একটি নির্দিষ্ট বিষয়ে কেউ তার পূর্ব থেকে তৈরী লেখা (paper) পড়েন। একাধিক ব্যক্তি একই বিষয়ে তাদের তৈরী 'লেখা' পড়তে পারেন। এরপর উপস্থিত ব্যক্তিরা পঠিত বিষয়টির নানাদিক নিয়ে আলোচনা করেন। এই আলোচনায় তাঁবা বিষয়টি সম্পর্কে নতুন তথ্য পরিবেশন করতে পারেন। বিষয়টি সম্পর্কে মূল লেখাগুলি আগের থেকে তেবে চিস্তে তৈরী করা হয় বলে এই ছাতীয় আলোচনা-চক্রের আলোচনা বিশেষ তথ্যপূর্ণ ও জ্ঞানগর্ভ হয়। আলোচনায় একজন পরিচালক থাকেন তিনি সমগ্র আলোচনার সংক্ষিপ্তদার পরিবেশন করে আলোচনার সমাপ্তি টানেন।

## ডিউইর সমস্তা সমাধান পদ্ধতি ( Problem Method ) 💝

দৈনন্দিন কর্মজীবনে আমরা বহু সমদ্যার সন্মুখীন হই। আমাদের স্বাভাবিক কর্মপ্রবণতাবশে কর্মে প্রবৃত্ত হয়ে প্রতিকৃল অবস্থার সন্মুখীন হতে হয়। প্রতিকৃল অবস্থা থেকে যে সমদ্যার উদ্ভব হয় তা দেথে মাদ্রথ কর্ম-বিরত হয় না। দে সমদ্যা সমাধানে তৎপর হয়। নতুন নতুন উপায় উদ্ভাবনে সচেট ও সমদ্যা সমাধানের উপযোগী নানা তথ্যের সন্ধান দে করে। সন্থারা সমাধানের পথ খুঁজে বের করতে পরীক্ষা-নিরীক্ষা চালায়, এই পরীক্ষা-নিরীক্ষার মধ্য দিয়েই দে সমদ্যা সমাধান করে। মাহ্য বাস্তব জীবনে যে সব সমদ্যার সন্মুখীন হবে তার সাথে মুখোমুথি হতে হলে শিক্ষার মধ্য দিয়েই চলবে তার প্রস্তুতি পর্ব। এই প্রস্তুতি তুই ভাবে চলতে পারে, কর্মের মধ্য দিয়ে আর বৌদ্ধিক দিক থেকে-চিস্তার ক্ষেত্রে।

বৌদ্ধিক দিক থেকে কোন একটা সমস্যা সভ্যবন্ধভাবে সমাধান কি করে হতে পারে তার উপর ভিত্তি করেই problem method-এর উদ্ভব হয়েছে। কোন একটি অহুভূত সমস্যার (felt difficulty) মানসিক সমাধান খুঁজে বের করা পদ্ধতিকেই সমস্যা সমাধান পদ্ধতি বলা হয়। বিষয়টিকে সমস্যার আকারে ছাত্রদের সামনে উপস্থিত করলে তাদের চিস্তাশক্তি উদ্দীপ্ত হয়। তাদের মনে সমস্যা সমাধানের আগ্রহ জন্মে। নানাভাবে বিষয়টিকে বিচার বিবেচনা করে কি করে এর সমাধান খুঁজে পাওয়া যায়, কি করে বিষয়টিকে আয়ত্ত করা যায় problem meti od সেই পথের সন্ধান দেয়।

সমস্যাকে সমাধান করতে হলে একটি নির্দিষ্ট পথ ধবে এগুতে হয়। মাতুষ কর্মপ্রবণ, এই কর্মপ্রবণতা বলেই দে কাজ করে। কর্মে প্রবৃত্ত হয়েই সে প্রতিকৃল অবস্থার সম্মুখীন হয়। তাই আদে সমস্যা (problem)। সমস্যা সমাধান করতে হলে সমস্যাটিকে ভাল করে বুঝতে হবে। শিক্ষার ক্ষেত্রে একটি সমস্যাকে বেছে নিতে হবে। সমস্যাটি এমন হবে যা ছাত্রদের কাছে

উপস্থাপন করলে ছাত্রবা নিজেদের চেষ্টায় তার সমাধান করতে পারে ও সমাধানের মধ্য দিয়ে শিক্ষালাভ হবে। সমস্যাটিকে ছেলেরা চিস্তার ক্ষেত্রে সমাধান করতে পারলে তাদের স্থাধীন চিস্তার ক্ষমতা বাড়বে। সমস্যা সমাধানের জন্ম তৎপর হরে সে সমাধানের উপযোগী বছবিধ তথ্য সংগ্রহ করবে। সমস্যা সমাধানের উপযোগী সংগৃহীত তথ্য থেকে যে ধারণা হবে তার মধ্য থেকে একটি ধারণাকে সমস্যা সমাধানের সস্তাব্য উপায় রূপে গ্রহণ করবে। সমস্যা সমাধানের বিষয়টি চিস্তার জগতে সাধিত হলেও তার যেন একটা বাস্তব মূল্য থাকে। প্রয়োজন হলে বাস্তব ক্ষেত্রে প্রয়োগ করে যেন তার উপযোগিতা সম্পর্কে নিশ্চিম্ভ হওয়া যায়।

## কিণ্ডারগার্টেন পদ্ধতি ( Kindergarten Method ) :-

খেলা আর পড়া এ হ'টি জিনিসের মাঝে আমরা মিল খুঁজে পাই না, ডাই বলি খেলার সময় খেলা, পড়ার সময় পড়া। মৃদ্ধিল হয়েছে ছোট ছেলেরা খেলতেই ভালবাদে, পড়তে বদাতে হলে জোর করতে হয়, ভয় দেখাতে হয়। তবু নীরদ লেখা পড়ায় শিশুর মন বদে না। শিশুর এই অনিচ্ছা এই ভীতি দূর করা যায় যদি খেলার দাখে পড়াটাকে জুড়ে দেওয়া যায় তখন আর পড়াটা পড়া খাকবে না তাও হবে এক একমের খেলা। তাই নানা রকমের খেলা আর মন মাতানো নাচ, গান দিয়ে শিশু-উল্লানর স্ষ্টিকরেছিলেন জার্মাণ শিক্ষাবিদ ফ্রায়েবল্। ফ্রায়েবল্র হিত শিশু-উল্লানই হচ্ছে কিগুরগার্টেন।

১৮৩৭ ঞী: ব্লাকেন বুর্গ গ্রামে সাত বছরের ছেলেদের জন্ম ফ্রয়েবল একটি শিশু বিভালয় স্থাপন করেন। এই বিভালয়ের নাম দেন কিণ্ডারগার্টেন (শিশু-উন্থান)। এই সার্থক নামটি বিশ্বে শিশু শিক্ষার ইতিহাসে এক নতুন যুগের সৃষ্টি করেছে।

বাগানের ছোট ছোট চারাগাছগুলি যেমন মালীর স্থত্ব পরিচর্ধার ধীরে ধীরে বড় হয়ে একদিন ফুলে ফলে বিকশিত হরে ওঠে তেমনি শিশুরা স্থত্ব পালিত ও বর্দ্ধিত হয়ে ধীরে ধীরে বিকাশ লাভ করতে থাকে। থেলা, মনের মত কাজ ও গানের মধ্য দিয়ে এক আনন্দময় পরিবেশ রচিত হয় শিশু-উভানের শিশুদের জন্ম। গানের তালে আর নাচের ছন্দে শিশুদের জীবন শুধু আনন্দ-মন্থই হয়ে ওঠে না, স্তরের পর স্তর অতিক্রম করে পরিপূর্ণতা লাভের পথে এগিরে দিতেও সাহায্য করে।

স্ক্রেবল বছদিনের অভিজ্ঞতায় শিক্ষার্থী জীবনের ক্রম বিকাশের স্বরভেদে শাষ্মবিকাশের উপযোগী কতকগুলি থেলা ও কান্ধ আবিদ্ধার করেন। এগুলি হচ্ছে শিশুর বিকাশের শুর অফুসারে ছুর্টি উপহার (gift) ও অনেক্গুলি হাতের কাল (occupation)। ফ্রায়েবলের শিক্ষার প্রধান উপকরণই হচ্চে এই উপহার ও কাজগুলি। উপহারগুলি হচ্ছে নানা রক্ষের নানা রঙের থেলনা। প্রথম উপহার হচ্ছে নানা রঙের ছ'টি উলের বল। বিতীর উপহার হচ্ছে কাঠের গোলক, ঘনক (cube) ও দিলিগুার। তৃতীয় উপহার হচ্ছে একটি ঘনকআটটি ভাগে ভাগ করা; এ দিয়ে চেয়ার, দিড়ি, দরজা প্রভতি তৈরী করা যায়। চতুর্থ উপহার আটটি লম্বা প্রিসম (prism)। পঞ্চম উপহার একসাথে ঘনক ও প্রিসম। ষষ্ঠ উপহার এক থেকে পঞ্চম উপহার মিলিয়ে। এসব জিনিস দিয়ে নানারকম জিনিস তৈরী করা যায় ও বিভিন্ন সংখ্যা গণনা শেখান হয়। সপ্তম থেকে নবম উপহার কাঠ, কাঠের টুকরা, দড়ি ইত্যাদি। এ দিয়ে পরিধি, পরিমাণ ও আয়তন সম্পর্কে ধারণা জন্মায়। প্রতিটি উপহারের পিছনেই ফ্রয়েবল একটি দার্শনিক ব্যাখ্যা জ্বডে দিয়েছেন। তাত্তিক আলোচনার মধ্যে না গিয়েও প্রত্যেকটি উপহারের শিশুশিকার ক্ষেত্রে বাস্তব উপযোগিতাকে কেউ সম্বীকার করতে পারে না। ফ্রয়েবলের শিক্ষা পদ্ধতিতে কাদা বালি, কাঠের গুড়া, কাগন্ধ প্রভৃতি দিয়ে নানা জিনিদ তৈরী করতে শেখান হয়। এ ছাড়া কে.জিতে দেলাই, মাহুর বোনা প্রভৃতি নানা কাজের ব্যবস্থা আছে। এদৰ কাজের মধ্য দিয়ে স্ঞ্লনী শক্তির বিকাশ, আত্মবিখাদ. হস্ত সঞ্চালনের দক্ষতা বুদ্ধি পায়, নানা জ্ঞিনিদ সম্পর্কে ধারণার স্ঠি হয়।

কি গুারগার্টেন পদ্ধতির অক্সতম শ্রেষ্ঠ দান হচ্ছে শিশু ভোলান ছড়া ও গান। থেলা আর গানকে তিনি তার শিক্ষার অতি উচু স্থান দিয়েছেন। থেলার আনলের মধ্য দিয়ে শিশু ধীরে ধীরে বেড়ে ওঠে থেলার আননেদর মধ্য দিয়েই শিশু কর্মের প্রেরণা পায়।

ছেলেদের গানের মধ্যে ৭টি মায়ের গান ও ৫ •টি থেলার গান। গানগুলির সাপে রয়েছে নানা রঙের ছবি আর নাচ। গানের সাথে নাচের মধ্য দিয়ে শিশুদের অঙ্গ সঞ্চালন হয়। এ ছাড়া গানের সাথে মার্চের শিক্ষা দেওয়া হয়। কাজের সাথে গানের বাবস্থাও আছে। গান ও থেলাগুলি শিশুর বিকাশের স্তর অভ্যায়ী করা হয়েছে।

ক্রমেরেলের শিক্ষাপদ্ধতিতে গরের মধ্য দিয়ে শিক্ষা দেবার ব্যবস্থা আছে।
শিশুরা গর শুনতে ভালবাদে তাই গরের মধ্য দিয়ে যা শেখান হয় তা তারা
আনন্দের সাথেই শেথে। এতে ভাষা জ্ঞান বৃদ্ধি পায়। শিশুর ক্রনা শক্তিকে
উদীপ্ত করে। দেহের জন্ম যেমন খেলা, মনের খোরাক তেমনি গরা। একটা
দেহের অপরটা মনের তৃপ্তি।

[ ক্রমবেলের শিক্ষাদর্শ আমার "শিক্ষাদর্শ পদ্ধতি ও সমস্যার ইতিহাস" বইরে আলোচিত হয়েছে ]

## মণ্টেসরী পদ্ধতি ( Montessory Method ) :—

শিক্ষার কেন্দ্রবিদ্তে শিশুকে স্থাপনের যে চেষ্টা কশোর সময় শুক হয়েছিল বিংল শতাকীতে সেই প্রচেষ্টা জয়্যুক্ত হয়। শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষায় ডাঃ মেরিয়া মন্টেসরীর দান অপরিসীম। শ্রেণী শিক্ষার বিলোপ সাধন করে তিনি যে শিক্ষাপদ্ধতি প্রবর্তন করেন তা শিক্ষা ক্ষেত্রে এক স্থান্ত প্রসারী পরিবর্তনের স্টনা করে। বাক্তিগত পার্থক্যের (individual difference) জন্ম প্রতি শিশুর কতকগুলি নিজম্ব বৈশিষ্ট্য রয়েছে। শ্রেণী শিক্ষায় দেই বৈশিষ্ট্যের স্বীকৃতি থাকলেও বিকাশের কোন স্থযোগ নেই। শ্রেণী শিক্ষায় শিশুকে আলাদা আলাদা করে দেখা সম্ভব নয়। তাই তিনি শ্রেণী শিক্ষা অবৈদ্ধানিক বলে তাকে বিদায় দিতে বলেছেন।

মন্টেদ্রীর শিক্ষাপদ্ধতির প্রথম কথাই হচ্ছে স্বাধীনতা। প্রতিটি শিশু
নিজ নিজ প্রকৃতি অন্থায়ী একক ভাবে শিক্ষা গ্রহণ করবে। পুরস্কারের লোভ
বা তিরস্কারের ভয় দেখিয়ে শিশুকে দিয়ে জোর করে কিছু
করান অস্বাভাবিক। শিশুরা স্বাভাবিক ভাবেই সক্রিয়।
শ্রেণীশিক্ষার বন্ধনে বেঁধে রাখলে তাদের স্বাভাবিক বিকাশের পথই রুদ্ধ হবে।
স্বাধীনতার অর্থ ছেলেদের উচ্ছুজ্বলতাকে প্রশ্রম দেওয়া নয়, ছেলেদের শৃগ্রল
মৃক্তির কথাই তিনি বলেছেন। স্বাধীনতা নিয়্মিত্র হবে স্বভঃকৃতি মন্তর্জাত
শৃক্ষালার (Free or Internal discipline) মধ্য দিয়ে।

মণ্টেসরী শিক্ষার মধ্য দিয়ে সমগ্র সন্তার হুদামঞ্জ্ঞ পরিপূর্ণ বিকাশের কথাই ভেবেছেন। তাঁর শিক্ষাপদ্ধতিতে শিশুকে নিজের চেষ্টায় শিক্ষালাভের হুযোগ দেওয়া হয়। শিক্ষার সাজ সরঞ্জাম তাকে দিলে শিশু বরং-শিক্ষা (auto- নিজেই শিথবার চেষ্টা করবে। এজস্ত তিনি কতকগুলি থেলনার উদ্ভাবন করেন। থেলনাগুলি এমন ভাবে তৈরী যদি শিশু কোন ভুল করে তাহলে নিজেরাই ভুল শুধরে নিতে পারবে। একে বলা হয় বয়ং-শিক্ষা (auto-education); শিশুর কাজে পরিচালিকা যতদ্ব সম্ভব কম হস্তক্ষেপ করবেন।

মন্টেদরী শিক্ষাপদ্ধতিতে শিক্ষিকা নেই, আছে পরিচালিকা
( Directress )। তিনি শাসন করেন না, সাহায্য করেন। জননীর স্নেহ

শিরচালিকা

থেলবে, পিথবে, কাজ করবে। পরিচালিকা তাদের

স্বার দিকে লক্ষ্য রাথবেন, উৎসাহ দেবেন, প্রয়োজন হলে তাদের সাথে
থেলবেন বা কাজের সাথী হবেন। ঘণ্টার পর ঘণ্টা শিশুরা মগ্ন থাকবে যার

যার কাজে। এথানে কোন জোর বা জববদন্তি নেই, কোন নিশীড়ন নেই।

ভন্ন দেখিনে বা লোভ দেখিয়ে কাজ করাবার চেষ্টা পরিচালিকা করবেন না।
কোন শিশু যদি অপবের স্বাধীনভান্ন ব্যাঘাত ঘটার ভাহলে পরিচালিক।
হস্তক্ষেপ করেন।

মন্টেশবী শিক্ষা পদ্ধতিতে শিশুর ইন্দ্রিয় নিচয়ের শিক্ষার জন্ত বিজিন্ন
Didactic Apparatus পরিকল্পনা করেছেন। এতে আছে নানা আকারের,
নানা মাপের কাঠের ফলক ও কাঠের লাঠি, কাঠের
শিক্ষা-উপকরণ

নিলণ্ডার, রঙীন পুতুল, ধাতুর ঘণ্টা, মঞ্চ, কাঠের
শিশিছি, বিভিন্ন শব্দ উৎপাদনের জন্ত বদ্ধ কাঠের বাক্স, বড় বড় হরফে লেখা
কাঠের রঙীন বর্ণমালা, কার্ডবোর্ডের বাক্সে কার্ডের উপর লেখা বিভিন্ন আরু
ইত্যাদি। এ দব উপকরণ দিয়ে ছেলেদের বছ্ চেনা, স্পর্শ শক্তি ও আরবণ
শক্তির বিকাশ বিভিন্ন আরুতি ও আকার দম্পর্কে ধারণা, সংখ্যার প্রতীক দণ্ডের দাহাযো ১ থেকে ১০ পর্যন্ত গণনা করতে শিক্ষা দেওরা
হয়।

শিশু বিভালয়ে এলে প্রথমে তাদের পরিছার-পরিচ্ছরতা সম্পর্কে শিক্ষা দেওয়া হয়। হাত মৃথ ধোয়া, স্নান করা, পোষাক পরিচ্ছদ পরা তারপর ধীরে ধীরে ঘর পরিছার, বাদনপত্র পরিছার, থাবারের টেবিল দাজান দবই যাতে তারা নিজেরা করতে পারে সেভাবে শিক্ষা দেওয়া হয়। শরীর চর্চার জান্ত বিভিন্ন প্রকার থেলা গানের সাথেনাচ প্রভৃতি বাবস্থা করা হয়।

প্রকৃতি পাঠের মাধ্যমে উদ্ভিদ সম্পর্কে বাস্তব জ্ঞান লাভ করতে পারে এছক্ত বিচ্ছালয়ের সাথে বাগানের ব্যবস্থা থাকে। এ ছাড়া পশুপালনের ব্যবস্থা করে পশুলীবনের বিষয়ে প্রভাক জ্ঞান লাভের ব্যবস্থা করা হয়।

শিশুরা ছবি আঁকতে ভালবাদে। তাদের রঙ্গীন পেন্সিলে প্রথমে আঁকতে শেখান হয়, পরে তুলি দিয়ে আঁকতে দেওয়া হয়।

মন্টেদরী পদ্ধতিতে লেখা ও পড়া এক সাথে শেখান হয়। মোটা কাগদ্ধের অক্ষর কেটে শিরিষ কাগদ্ধে এঁটে দিয়ে তার উপর আকৃদ্দ চালানো শিক্ষা দেওয়া হয়। আঙ্গুল চালানোর দময় শিক্ষকের সাথে শব্দটি বার বার উচ্চারণ করে অক্ষরটির সাথে পরিচয় ঘটে। গণনা শিক্ষায় প্রথমে টাকা-আনা-পর্দার সাহায্য গ্রহণ করা হয়। ১ থেকে ইঞ্চিদাগ দেওয়া কাঠির সাহায্যে গণনা লিখতে ও পড়তে শেখান হয়। শিশু শিক্ষার ক্ষেত্রে কিপ্তারগার্টেন ও মন্টেদরী পদ্ধতি যথেষ্ট জনপ্রিয়ন্তা অর্জন করেছে। এই তুইটি পদ্ধতির মধ্যে ঐক্য রয়েছে কিন্তু বৈব্যাও ক্ষ নয়।

শিকা. পরি.—৬

## মঞ্চেসরী ও কিণ্ডারগার্টেন পদ্ধতির তুলনা:-

আপাত দৃষ্টিতে তৃটি পদ্ধতির মধ্যে অনেক মিল দেখা যার। গতাহগতিক নীরস শ্রেণীশিক্ষা থেকে মৃক্তি দিয়ে একটা আনন্দময় পরিবেশে থেলার ছলে শিক্ষার ব্যবস্থার কথা তৃজনেই বলেছেন। শ্রেণীশিক্ষার বিরুদ্ধে তৃজনেই সোচ্চার। ব্যক্তিগত পার্থক্যকে মেনে নিয়ে কি করে ছেলেদের বৈশিষ্ট্য অহুদারে শিক্ষা দেওয়া যায় তৃ'জনে দে চেষ্টাই করেছেন। তবু পার্থক্য আছে।

মন্টেসরী পদ্ধতিতে শিশুদের ব্যক্তিগতভাবে থেলা ও কাজের স্থ্যোগ দেওয়া হয়। কি গুরিগার্টেন ব্যবস্থায় দলগতভাবে কাজ হয়। ক্রয়েবল শ্রেণীশিক্ষার বাঁধন থেকে শিশুদের মৃক্তি দিতে পারেননি। মন্টেসরী শ্রেণীবদ্ধভাবে শিক্ষাদানের সার্থকতা নেই একথা বললেও আবেগমূলক ও প্রেরণামূলক শিক্ষা ব্যাপারে, সাহিত্য, সঙ্গীত প্রভৃতি বিষয়ে সমষ্টিগত শিক্ষার বিশেষ স্বিধা আছে বলে মনে করেন।

কিগুরগার্টেন পদ্ধতিতে শিক্ষিক। শিক্ষা পরিচালনা করেন। মণ্টেদরী পদ্ধতিতে পরিচালিক। শিশুর কাজের দিকে শুধু দৃষ্টি রাখেন। শিশু কোন উপহার (Gift) নিয়ে থেলবে K. G.-তে তা শিক্ষিকা ঠিক করে দেন। থেলা ও কাজ নির্দিষ্ট সময় ধরে চলে, মণ্টেসরী পদ্ধতিতে শিশু তার নিজের ইচ্ছামত খেলনা নিয়ে খেলা করে। খেলা বা কাজের কোন নির্দিষ্ট সময় নেই। শিশু যতক্ষণ খুলা থেলতে পারে।

মণ্টেসরী শিশুদের কাছে বেশী গল্প বা রূপকথা বলার বিরোধী। ক্রয়েবল্ মনে করতেন গল্পের মধ্য দিয়ে শিশুদের কল্পনাশক্তি বুদ্ধি পায়।

ক্সন্নেবলের Gift এর পিছনে একটা বিশেষ অর্থ রয়েছে। প্রতিটি উপহার প্রতীকরূপে নেওয়া হয়েছে। মন্টেসরীর Didactic Apparatus-এর পিছনে কোন ছক্কেয় রহস্থ বা গৃঢ় অর্থের কল্পনা করা হয়নি।

K. G.-তে লেথাপড়া ও বইয়ের ব্যবহারের উপর বিশেষ জাের দেওয়া হয়নি। মন্টেসরী পদ্ধতিতে বইয়ের ব্যবহার ও লেথাপড়া শেথায় যথােচিত গুরুত্ব দেওয়া হয়েছে।

মণ্টেদরী পদ্ধতিতে স্বতঃক্ত অন্তর্জাত শৃদ্ধলার উপর নির্ভর করে ছেলেদের অবাধ স্বাধীনতা দেওয়া হয়। ছেলেরা এর মধ্য দিয়েই শৃদ্ধলাবোধ সম্পর্কে সচেতন হয়। পরিচালিকা উপস্থিত থাকেন, ছেলেদের কাজের দিকে দৃষ্টি রাথেন কিছ হস্তক্ষেপ বা প্রত্যক্ষভাবে পরিচালনা করেন না। K. G.-তে শৃদ্ধলা বহুবার স্বামিষ্ঠ শিক্ষকের। শিক্ষকের পরিচালনার ছেলেয়া কাজ করে থেলে। এথানে ছেলেদের ক্ষটিন মেনে

চলতে হয় এবং শিক্ষক দেটা নিয়ন্ত্রণ করেন। আমাদের দেশে K. G. নামধারী স্থলগুলিতে ফ্রয়েবলের পদ্ধতি দর্বক্ষেত্রে অন্থতত হয় না। দাধারণতঃ মিশ্র পদ্ধতির অন্থারণ করা হয়। K. G. ও মন্টেদ্রী উভয় পদ্ধতি থেকেই স্থবিধান্ধানকভাবে প্রয়োগ করা যেতে পারে এমন বিষয়গুলি বেছে নেওয়া হয়। যত্রতত্র দাইনবোর্ড টাঙ্গিয়ে যেদর K. G. স্থল খোলা হচ্ছে তার অধিকাংশ শুধু দাইনবোর্ডই। K. G. শিশু শিক্ষায় এই তু'টি পদ্ধতির প্রয়োগ করতে হলে যে প্রস্তুতির প্রয়োজন আমাদের দেশে তা এখনও স্থদ্ব পরাহত।

## হিউরিসটিক পদ্ধতি ( Heuristic Method ) 🖫

শিশু শিক্ষা প্রণালী নির্ধারণে আমাদের চেষ্টা হবে শিশু যাতে নিজেই শিথতে পারে, জানতে পারে; নিজের চেষ্টায় একটা দিল্লাস্কে আদতে পারে পেভাবে শিক্ষার ব্যবস্থা করা। হিউরিসটিক পদ্ধতির গোড়ার কথাই হচ্ছে শিক্ষাথীরা নিজেরাই তাদের শিক্ষণীয় বিষয়কে জানবে। এক দন মাহ্মষ্ব ব্যক্তিগত বা সমষ্টিগত প্রচেষ্টায় অথবা আক্ষাকভাবে যে নতুন তথ্যের সন্ধান পেয়েছিল দেই অভিজ্ঞতা আজ সামাজিক সম্পদে পরিণত হয়েছে। পেইভাবে হিউরিসটিক পদ্ধতিতে শিশুকে এমন প্রণালী অন্ত্রসরণ করতে উৎসাহী করা যাতে শিশুরা অগ্রগামা (Pioneer) হয় নতুন জ্ঞানের সন্ধান করতে।

Prof. Armstrong বিজ্ঞান শিক্ষার জন্ম প্রথম এই পদ্ধতির একটা স্থাংবদ্ধ কাপ দেন। কিন্তু দেখা গিয়েছে এই পদ্ধতি সমস্ত বিষয় শেখাবার কাজে লাগান যেতে পারে। একটা পদ্ধতি যদি বৈজ্ঞানিক প্রণালীকে অফুদরণ করে তবে তাকে ভুগুমাত্র বিজ্ঞান শিক্ষার কেত্রেই সীমাবদ্ধ না রেখে জ্ঞানমূলক পাঠের (Knowledge lesson) কেত্রে দর্বত্রই তার প্রয়োগ নিয়ে পরীক্ষা-নিরীক্ষা চালান চলে।

হিউরিসটিক পদ্ধতিতে কোন একটি বিষয়ের কতকগুলি নিয়ম শেথানোর উপর খুব গুরুত্ব আরোপ করা হর না। কি করে তথ্য সংগ্রহ করতে হবে, আহরিত তথ্যগুলিকে প্রণালীবদ্ধ করে কাজে লাগান যাবে, সেই কাজের মধ্য দিয়ে কি করে সাধারণ নিয়মটিকে ছেলেরা নিজেরাই জানতে পারবে সেই শিক্ষাই এই পদ্ধতিতে দেওরা হয়।

হিউবিন্দ্রীক পদ্ধতিতে আরোহী প্রণালী (Inductive Process)

অবলঘন করে নিকা দেওরা হয়। কতগুলি জানা তথ্য থেকে নিকার্থীরা

আজানা জ্ঞানের দন্ধান লাভ করে (From known to unknown)।
ছাত্ররা নিজেদের চেষ্টায় বই থেকে, যন্ত্রপাতির সাহায্যে পরীক্ষা-নিরীক্ষার
মাধ্যমে নানা তথ্য সংগ্রহ করে। ব্যক্তিগত প্রচেষ্টাকে উৎসাহিত
করে শিক্ষার্থীকে জ্ঞানের নতুন ক্ষেত্রে প্রবেশ করতে সাহায্য করা হয়।

শিক্ষার্থীর ব্যক্তিগত অভিজ্ঞতাই প্রকৃত জ্ঞানার্জনের প্রধান ভিত্তি এই মতবাদকে এই পদ্ধতিতে কাজে লাগান হয়। এই পদ্ধতিতে শিক্ষায় শিশুকে মানসিক দিক খেকে সক্রিয় থাকতে হয় বলে তার চিস্তাশক্তি বিকাশের সাথে যুক্তি প্রয়োগ করবার ক্ষমতা বেড়ে যায়। কোন একটা তথ্যকে গ্রহণ করবার আগে তার অহ্মদ্ধানী মন বিষয়টি বিচার করে, পক্ষেও বিপক্ষের যুক্তিগুলি যাচাই করে দেখে, হিউরিসটিক পদ্ধতিতে এমন একটা শিক্ষা প্রণালী অহুস্ত হয় যার ফলে শিক্ষার্থী কতগুলি নিয়ম বা তথাই জানে না তার মনটি হয়ে উঠে অহুসন্ধানী।

শিক্ষাথীর পক্ষে সব সময় তথ্য সংগ্রহ করে নিজে নিজে কোন সিদ্ধান্তে পোঁছান সন্তব না। শিক্ষককে জনেক সময় তথ্য সংগ্রহ বা থবর জোগাতে হয়। তা নাহলে সীমাবদ্ধ সময়ের মধ্যে সব কাজ শেষ করা সন্তব হয় না। তবে থেয়াল রাথতে হবে তথ্য জুগিয়েই যেন শিক্ষক কাজ শেষ না করেন বা স্থলের সময় ভথুমাত্র তথ্য সংগ্রহে ব্যয় না হয়। তাহলে শিক্ষাথীরা নিজেরা কাজ করবার অ্যোগ পাবে না। ছাত্ররা যাতে শিক্ষকের দেওয়া থবরের উপর নিজেরা কাজ করতে পারে এবং নতুন কিছু আবিকার করতে পারে ছিউরিসটিক শিক্ষা পদ্ধতির তাই লক্ষ্য। হিউরিসটিক শিক্ষা প্রণালীকে কোন একটি পৃথক পদ্ধতি না বলে বলা যায়—"essence cf all methods" যে কোন শিক্ষাপ্রণালী যেথানে শিক্ষার্থীকে স্থাধীন চিস্তা ও স্থাধীনভাবে নতুন কাজের মাধ্যমে নতুন কিছু আবিকারের প্রেরণা যোগায় তাকেই হিউরিসটিক শদ্ধতি বলা চলে।

এই পদ্ধতির স্থবিধা এই যে, শিক্ষাথী এখানে শুধুমাত্র নিক্রিয় শ্রোতা নয়। সে এখানে চিস্তা করে, তার মন সক্রিয় ও বেচারশীল। শুধু কথা শুনে বা কাজ দেখে কোন বিষয়ে সমাক জ্ঞান হয় না। এখানে নিজেকে কাজ করতে হয় বলে বিষয় সম্পর্কে তার জ্ঞান জয়ে।

গভাহগতিক পদ্ধতিতে শিক্ষাৰীর মনে বিষয় সম্পর্কে যে আগ্রহ জয়ে নিজেকে কাল করে জানতে হলে দে বিষয় সম্পর্কে আগ্রহ ও উৎসাহ অনেক বেশী হয়। গভাহগতিক শিক্ষার মত হিউরিসটিক পদ্ধতিতে শিক্ষার বিষয় কথনও নীরস বা বিরক্তিকর বলে মনে হয় না। পরীক্ষা-নিরীক্ষার মধ্যে শেখার সাথে একটা স্বাচীর জানন্দ আছে, যার ফলে বিষয়টি একবেরে বা নীরস হয়ে উঠে না। হিউরিসটিক প্রণালী অমুসরণ করবার করেকটি অস্থবিধাও ররেছে দে বিষয় সতর্ক থাকা প্রয়োজন। এই প্রণালীতে শিক্ষা সময়সাপেক্ষ। একটি বিষয় সম্পর্কে যথন কতকগুলি তথ্য শিক্ষার্থীদের দেওয়া হয় ভারা তা নিয়ে কাজ করে যাচাই করে দেখে এতে সময় বেশী লেগে যায়।

ছোট ছেলেরা যে বয়সে যুক্তি দিয়ে সবকিছু বিচার করতে পারে না তথন এই প্রণালীর প্রয়োগ সম্ভব নয়।

এই প্রণালীতে শিক্ষকদেরও অনেক সময় অহবিধা হয়। শিক্ষক ভধুমাত্র পুঁথিনির্ভর হয়ে এই প্রণালীতে শিক্ষা দিতে পারেন না। বিভিন্ন শ্রেণীর বোঝবার মত করে তাকে বিভিন্ন উপায় অবলম্বন করতে হয়। সব শিক্ষক এই শিক্ষাপ্রণালীর হুষ্ঠ প্রয়োগ করতেও পারেন না। যদি কোন শিক্ষক ছাত্রদের কাছ থেকে অতিরিক্ত কিছু আশা করেন, এবং ছেলেরাই সব করতে পারবে এই ভেবে হাত গুটিয়ে বদে থাকেন ভাছলে এই পদ্ধতিতে কোন হুফল পাওয়া যাবে না। ছেলেরাই করবে, তবে তা শিক্ষকদের সহায়তায়।

শিক্ষার কয়েকটি মূলনীতি (Some Maxims of Education) :—

শিশুপ্রকৃতি জেনে নিয়ে যেগব প্রণালী অমুগরণ করলে শিক্ষা দেওয়া সহজতর ও আধুনিক মনোবিজ্ঞানদমত হবে দে দম্পর্কে আলোচনার পরও আরো কতকগুলি মূলনীতি দম্পর্কে আমাদের জানা দরকার। জটিল শিক্ষা-প্রক্রিয়াকে স্বষ্ঠভাবে দম্পন্ন করতে হলে এই বছ আলোচিত ও পরীক্ষিত মনোবিজ্ঞানদমত নীতিগুলির যথায়থ প্রয়োগ শিক্ষার মত জটিল কাজকে সহজ্ঞ করে তুলবে। আমাদের মনে রাখতে হবে আধুনিক বৈজ্ঞানিক প্রণালীতে শিক্ষায় ব্যক্তিগত থেয়াল খুলীর কোন স্থান নেই। শিক্ষায় একটা স্থাংবদ্ধ প্রণালী ধরে আমাদের অগ্রাসর হতে হবে। এই স্থাংবদ্ধ প্রণালী বা রীতিই হচ্ছে কতগুলি শিক্ষানীতিকে (Maxims of Education) মেনে চলা।

# ১। জানা থেকে অজানায় নিয়ে যাওয়া (Proceed from Known to Unknown):—

শিশু পূর্বে যা শিথেছে বা যা অভিজ্ঞতা লাভ করেছে তার উপর ভিত্তি করে নতুন জ্ঞান লাভ করবে। শিক্ষার হার্বার্ট যে apperceptive mas -এর কথা বলেছেন তা শিক্ষার জ্ঞানা থেকে অজ্ঞানার দিকে যাবার তত্ত্বকেই স্বীকার করে। শিশুকে যথন শিক্ষা দিতে হুকু করা হয় তথন প্রথম নির্ভৱ করতে হবে শিশু কভটুকু জানে দেই তথ্যের উপর। দেই জানা থেকেই তার কোতৃহল জাগ্রত করে নতুন নতুন তথ্যের অবতারণা করা হবে। ছেলেরা গান্ধীজীর ছবি দেখেছে, গান্ধীজীর জন্মদিনে ছুটি পার। অথচ তাঁর জীবনা সম্পর্কে তাদের জ্ঞান সম্পষ্ট নয়। এই সামান্ত স্ত্রে থেকেই গান্ধীজীর জীবনী ও আমাদের স্বাধীনতা যুদ্ধের ইতিহাস ধীরে ধীরে ছেলেদের কাছে উপস্থাপন করা সম্ভব। শিক্ষার স্তরবিভাগ আলোচনায় আমরা দেখেছি স্তরগুলি এমনভাবে ভাগ করা হয় যার ফলে একটি নতুন পর্ব বাস্তবে শুকু হলে তথন তাকে নতুন বলে মনে হবে না। পূর্ববর্তী স্তরের স্বাভাবিক পরিণতি রূপে যেন আমরা সেখানে এসে পৌছেছি এমনিভাবে নতুন পর্বটি উপস্থাপিত হবে। একটি পর্বের সাথে সাথে অপরটি হয় দৃচ সন্নিবন্ধ। শিক্ষায় পূর্বজ্ঞানকে ভিত্তি করেই আমাদের নতুনের দিকে যাত্রা করতে হবে।

# ২। সহজ থেকে জটিলের দিকে যাওয়া (Proceed from Simple to Complex ):—

শিক্ষক মাত্রেই এই নীভিকে জানেন ও মেনে চলেন, এটা সাধারণ ভাবেই আমরা বুঝতে পারি যে শিক্ষার একটা ক্রম রয়েছে। দেখানে সহজ থেকে ধীরে ধীরে আমাদের কঠিনের দিকে অগ্রসর হতে হবে। সহজ থেকে কঠিন বা জটিলের দিকে যাওয়া কথাটা যত সহজভাবে বলা হয় প্রয়োগের ক্ষেত্রে কিন্তু ব্যাপারটা তত সোজা নয়। সহজ (simple) কথাটা অপেক্ষিক (relative)। একে শিক্ষার্থীর বয়স ও মান্সিক বিকাশের পরিপ্রেক্ষিতে বিচার করতে হবে। যুক্তির দিক থেকে (logically) বিচার করে শিশুর কাছে সহজ বলে যা আমাদের মনে হয় মনোবিজ্ঞানের দিক থেকে (Psychologically) বিচার করে প্রয়োগের ক্ষেত্রে দেখা গিয়েছে তাশিশুর কাছে দব সময় সহজ হয় না। আমরাজ্বানি একটি সম্পূর্ণ বাক্য শেখানোর আগে একটি করে শব্দ শেখানো যুক্তির দিক থেকে সঙ্গত। কিছ কাৰ্যত দেখা গিয়েছে ছোট ছোট বাক্য দিয়ে স্থক করলে ভাষাশিক্ষা মুঠ ও সহজ হয়। তেমনি সরল রেখা বক্ররেখা প্রভৃতি নানাবিধ রেখা আঁকতে পাবদর্শী করে চিত্র আঁকতে শেখানোর চেষ্টা যতটা কার্যকরী হবে তার চেল্লে শিশুর সামনে একটি সহজ চিত্র তুলে ধরে আঁকতে দিলে সে আঁকার বেশী উৎসাহ বোধ করবে। অর্থাৎ যুক্তিনির্ভর হয়ে শিশু মনোবিজ্ঞানের দিকে চোধ বুজে থাকলে সহজ জটিল বুঝতে ভুল হবে। সহজ বলতে শিশু যাকে সহজ ষনে করবে তাই স্হল—If the teacher applies the maxim literally it might lead him to the mistaken nation of analysing the subject matter for the child and then teaching

the elements which then have to be confind into more complex wholes, e.g., alphabetical method of teaching, reading, or an introduction to geometry which being with defination, axioms and postulate (A Short History of Educational Ideas by S. I. Curtis and M. E. A. Boult wood).

এই নীতিকে যদি আক্ষরিক অর্থ (literal meaning) অন্থায়ী প্রয়োগ করতে চেষ্টা করা হয় তাহলে ভূল হবে। তবু এই নীতিটি নয় শিক্ষার প্রতিটি নীতির প্রয়োগের সময় তার তাংপর্য নির্ণয় করতে হবে শিশু প্রকৃতি ও মন বুঝে। শিশুর কাছে বিষয়বস্তু কিভাবে উপস্থাপন করলে শিশুর পক্ষে গ্রহণ করা সহজ্ঞাধ্য হবে সেইভাবেই আমাদের শিক্ষার নীতিসমূহ প্রয়োগ করতে হবে।

৩। মূর্ত থেকে বিমূর্ত বিষয়ের দিকে যাওয়া (Proceed from Concrete to Abstract):—

যা ইন্দ্রিয়গ্রাহ্ন, চোথে দেথে হাতে ধরে যাকে বোঝা যায় শিশুরা প্রথম তাকেই চিনে নেয়। তাদের চিন্তায় প্রথম আদে মৃত জিনিসটি, ধীরে ধীরে তারা বিমৃত্তির ধারণা করতে পারে। প্রথমে শিশু একটি পাঝী দেথে—একটি তৃটি এমনি করে বহু পাথী দেথবার পর পাথী সম্পর্কে তার সাধারণ ধারণা জন্মায়। ছেলেদের অন্ধ শেখানোর সময় দেখা গিয়েছে যোগ-বিয়োগের সাধারণ নিয়ম প্রথমেই বোঝাবার চেষ্টা না করে কোন জিনিস (যেমন মার্বেল), যদি তাদের হাতে ধরিয়ে শেখাবার চেষ্টা করা যায় তাহলে তাল কল পাণ্ডয়া যায়। তবে মনে রাখতে হবে সাধারণ নিয়ম শেখানাই আমাদের লক্ষ্য। প্রত্যক্ষগোচর স্বব্যটি যত শীল্র সন্তব বাদ দিয়ে সাধারণ স্ত্রের দিকে যাণ্ডয়া যাবে আমাদের কাজ তত্তই সার্থক হবে। নীতিটিকে স্বরণ রেখে শিক্ষক তাঁর নব নব উদ্ভাবনী শক্তির সাহায্যে শিক্ষার ব্যাপারে এগিয়ে যাবেন।

8। বিশেষ থেকে সাধারণের দিকে যাওয়া ( Proceed from Particular to General ) :—

নিৰ্দিষ্ট বস্তুৰ ধাৰণা থেকে সাধাৰণ স্তুগঠন যুক্তিবিজ্ঞানের আৰোহী প্ৰতি (Inductive Method) অহুদাৰে কৰা হয়। প্ৰথম আমৰা উদাহৰণ দিয়ে শুৰু কৰি ভাৰণৰ সাধাৰণ স্তুত্ত পৌছাই। বহুক্ষেত্ৰে আশুন ও ধোঁৱাৰ সাথে অসাসী সম্পৰ্ক দেখেই আমৰা যেখানে ধোঁৱা সেখানেই আশুন সিদ্ধান্ত কৰি। এখানে করেকটি ঘটনা যা আমৰা অবলোকন কৰেছি তা হুচ্ছে যুক্তজান (concrete example) ভাৰণৰ যে সাধাৰণ সিদ্ধান্ত কৰা হল তা হুচ্ছে বিমুক্তজান (abstract conception)।

## তৃতীয় অব্যায়

## শিক্ষাদানের নীতি নির্ধারণ ও শিক্ষাপ্রণালী

(Principles of Teaching Method)

শিশুর যুগ:—

প্রাচীনকাল থেকে আধুনিক কাল পর্যন্ত শিক্ষাদর্শ ও শিক্ষাপদ্ধতির ক্রমবিবর্তনের ধারাকে অফুদরণ করে আমরা দেখেছি বিভিন্ন যুগে শিকা-সমস্তার রূপ ছিল বিভিন্ন। যুগের পরিবর্তনের সাথে শিক্ষাব্যবস্থাকে যুগোপঘোগী করে ভোলবার প্রয়োজনে শিক্ষার আদর্শ ও পদ্ধতির পরিবর্তন হয়েছে। বিংশ শতাব্দীতে আধুনিক শিক্ষার যে রূপের সাথে আমরা পরিচিত অষ্টাদশ শতাব্দীতে কুশোর বৈপ্লবিক শিক্ষাচিন্তার মধ্যে আমরা প্রথম তার সন্ধান পাই। তারপর বহু মনীধীর দাধনায় বহু ভাঙ্গাগড়ার মধ্য দিয়ে বহু পরীকা-নিরীকার স্তর অতিক্রম করে নতুন অভিজ্ঞতার আলোকে বিংশ শতাব্দীতে কয়েকটি অভিনব শিকাপদ্ধতি প্রবর্তিত হয়েছে। শিশুর শিকায় যেসব নীতি অহুস্ত হচ্ছে তা আমরা আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতিগুলিকে বিশ্লেষণ করলেই জানতে পারি। আধুনিক যেদব শিক্ষাপদ্ধতির সাথে আমরা পরিচিত, প্রয়োগের কেত্রে এদের দৃষ্টিভঙ্গীর অভুত ঐক্য লক্ষ্য করা যায়— তা হচ্ছে শিশু সম্পর্কে এদের মনোভাব। সমস্ত আধুনিক শিক্ষাপদ্ধতিতেই দেখা যায় শিক্ষায় শিশুর প্রাধান্ত স্বীকার করে নেওয়া হয়েছে। আধনিক শিক্ষাকে এইজন্তই বলা হয় শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষা (Child Centric education )। শিশুকে জেনে ভার বিভিন্ন বৈশিষ্টোর সাথে পরিচিত হয়ে শিশুকে গড়ে তুলতে হলে শিশুশিক্ষার যে রূপ হওয়া দরকার সেইভাবেই আধুনিক শিক্ষার নীতি-পদ্ধতি নির্ধারিত হয়েছে

শিক্ষাকার্বে তিনটি অক্স—শিক্ষক, শিক্ষার্থী ও বিষয়বস্তা।
এদের প্রাধান্ত সব সময়েই একরকম ছিল না। মধ্যযুগীর শিক্ষাব্যবস্থার
কেথা গিয়েছে শিক্ষার ব্যাপারে শিক্ষার্থী অপ্রধান অঙ্গ। সে সময় শিক্ষকই
ছিলেন শিক্ষাজগতের মধ্যমণি বা কেন্দ্রবিন্দু। তিনিই মুধ্য, তিনিই সক্রির।
মধ্যুগে শিক্ষার্থী গৌণ বাবে জন্ত শিক্ষার সমস্ত আয়োজন সেই
শিক্ষার্থীই গৌণ। শিক্ষক যা শেথাবেন, যেভাবে শেখাবেন,
যতটুকু শেথাবেন তাই শিক্ষার্থীকে শিধতে হবে। এই ব্যাপারে ছাত্রের
প্রাহণ করবার ক্ষমতা, তার ভাল লাগা, তার ইচ্ছা—এপন বিষয় বিবেচনার

মধ্যেই আনা হত না। যা বিবেচনার মধ্যে আসত তা হচ্ছে শিক্ষকের হাতের যদ্ভি। যদ্ভির মাধ্যমেই শিক্ষক-শিক্ষার্থীর সম্পর্ক গড়ে উঠত। কারণ সে যুগে বিশাস ছিল যদ্ভির ব্যবহার না হলে নাকি শিক্ষার্থীর উচ্ছত্রে যাবার পথ পরিষ্কার হত। Spare the rod, spoil the child—এই ছিল সে মুগের আগু বাক্য।

ধীরে ধীরে অবস্থার পরিবর্তন হয়েছে। আধুনিক শিক্ষাব্যবন্থায় যার জক্ত শিক্ষার আয়োজন সেই শিক্ষার্থী আর গৌণ নয়। শিক্ষক, শিক্ষার্থী ও বিষয়—শিক্ষার তিনটি অঙ্গের মধ্যে কি সম্পর্ক তা প্রথাতে শিক্ষাবিদ স্থার জন এডামস অত্যস্ত স্থল্পরভাবে একটি বাক্যের মধ্য দিরে প্রকাশ করেছেন। "শিক্ষক জনকে ল্যাটিন শিক্ষা দের।" শিক্ষক, জন ও ল্যাটিন—এরা যুক্ত হয়েছে একটি কাজের মধ্য দিয়ে, সেই কালটি (ক্রিয়াপদটি) হচ্ছে 'শিক্ষা দেওয়া'। শিক্ষার তিনটি অঙ্গের মধ্যেই ঘনিষ্ঠ সম্পর্ক রয়েছে। শিক্ষা যথন দেওয়া হচ্ছে শিক্ষার্থীকে তথন তাকে আর পিছনে কেলে রাথা যার না। বিষয় আর শিক্ষক তৃইয়ের প্রয়োজন শিশুর শিক্ষার জন্ত ; তাই আলকের শিক্ষার শিশুই প্রধান—বিংশ শতান্ধীর শিক্ষা শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষা। এই প্রসঙ্গে একটু দীর্ঘ হলেও স্থার জন এডামসের কথা তলে দেওয়া হল।

"Verbs of teaching govern two accusatives, one of the person, another of the thing: as Majister Latinam Johannem Docuit—The Master taught John Latin. The essential difference between the old and the new teaching lies in the incidence of effort on these two accusatives. The old teachers laid most of the stress on Latin, the new lay it on John. In both cases it is probable that the teacher still drives his team tandem, though of old Latin came first, while John was kept in the backward region where, incidentally, he was more accessible to the whip. In these days John is brought into the position of prominence, and certainly gets his full share of the teacher's attention." (Modern Developments in Educational Practice.)

শিকার আয়োজন শিশুকে নিয়ে—শিশুর শিকাকে নার্থক করে তুলতে হলে শিশুর মধ্যে যে শক্তি বা সম্ভাবনা আছে তার পরিপূর্ণ বিকাশ করতে হলে আমাদের কয়েকটি বিবয়কে বিশেষভাবে জানতে হবে। সাধারণভাবে

শিশুমন, ও যে শিশুকে শিক্ষা দিচ্ছি বিশেষভাবে তার ব্যক্তিগত বৈশিষ্ট্যসমূহ জানা অত্যন্ত প্রয়োজন। শিশুর প্রকৃতিকে যদি জেনে নিতে পারি তাহলৈ শিকার কাজও অনেক সহজ হয়ে যাবে। তার প্রকৃতি শিশুকে ছেনে অহ্যায়ী শিক্ষার ব্যবস্থা করা সম্ভব হবে। শিশুদের মধ্যে লিশ্বর খিকা কতকগুলি সাধারণ বৈশিষ্ট্য সর্বক্ষেত্রেই দেখা যায়। তবু আমাদের মনে রাথতে হবে প্রতিটি শিশুর কতকগুলি নিজম্ব বৈশিষ্ট্য রয়েছে যা অত্যের মধ্যে পাওয়া যাবে না। এ পার্থকা ভুগু দেছগুড নয়, মনোগত পার্থকাও রয়েছে। শিশুদের মানসিক গঠন একরকম নয়। ভারপর বৌদ্ধিক দিক থেকেও দেখা যায় এক একটি শিশুর বুদ্ধিবৃত্তির বিকাশ ভিন্ন জিপ। আবার সাধারণভাবে যেসব শিশুর বৃদ্ধিবৃত্তির বিকাশ প্রায় একই বকম তাদের মধ্যেও দেখা যাবে এক-একটি শিল্প এক-এক বিষয়ে বিশেষ দক্ষতা অর্জন করছে। শিশুদের আবেগও দর্বক্ষেত্রে সমান নয়। সব দিক থেকে বিচার করে দেখলে দেখা যায় শিল্পর সাধারণ বৈশিষ্টাকে বাদ দিয়ে প্রতিটি শিক্ষকে শ্বতন্তভাবে পর্যবেক্ষণ করলে আমরা দেথৰ এক-একটি শিশুর মধ্যে লুকানো রয়েছে অনস্ত রহস্ত। শিশুর শিক্ষায় তাই বিশেষ প্রয়োজন হচ্ছে শিশুপ্রকৃতিকে জানা। আগে শিশুকে জানব তারপর শ্বির করব শিশুর শিক্ষায় কোন নীতিকে আশ্রয় করা হবে। শিশুর প্রকৃতি কি. তার বৈশিষ্ট্য কি-এ প্রশ্নটা শিশুর শিক্ষা-নীতি নির্ধারণে সব সময় সামনে রাখতে হবে। শিশুকে যেখানে ব্যক্তিগতভাবে তার শক্তি অফুসারে শিকা দিতে হবে (individualised instruuction) मिथात जांद देवनिक्ठेशिक्षिलिक जानांद विस्मि প্রয়ाञ्चन রয়েছে। আধুনিক

শিশুশিকার একটি প্রধান কথা হচ্ছে শিশু যাতে নিজেই শিথতে পারে, জানতে পারে, নিজেই নিজের কাজ করতে পারে সেভাবে তাকে সাহায্য করতে হবে। শিশুর ব্যক্তিষের বিকাশ শিশুর উপরই নির্ভরশীল। শিক্ষক কি অভিভাবক অনেক সময় ইচ্ছামত শিশুর ভবিশুৎ জীবন সম্পর্কে পরিকরনা করেন ও শিশুর জীবনকে নিজেদের পরিকরনা অহুদারে নিয়ন্ত্রিত করতে চান। এ ঠিক পথ নয়। "The growth of the self depends ultimately, however, on the child himself and the ideals that

শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষাব্যবস্থায় এক্সএই শিশুপর্যবেক্ষণের উপর বিশেষ গুরুত্ব

আরোপ করা হয়েছে।

govern his life. Some teachers and parents have mistakenly tried to plan their children's lives for them and to mould them to their will. This is not right, the বাক্তিত্বের সামগুস্তপূর্ণ child must work out his own ideal and teachers বিকাশে সহায়ভা and parents should help-not dictate." (Instruction in Indian Secondary Schools Ed. E. A. Macnee p. 13). বিষয়ের সাথে শিশুর যোগাযোগ স্থাপনে শিক্ষক হবে উপলক্ষা (instrumental) মাত্র। শিশু তার পরিবেশের সাথে নিজেকে মানিয়ে নিতে পারে পরোক্ষভাবে তাকে সেই দাহাযা করতে হবে। পরিবেশের সাথে দামঞ্জল্ঞ বিধান করে চলার সাথেই তার দৈহিক ও মানসিক বিকাশ নির্ভরশীল। আমাদের একটি লক্ষা হচ্ছে শিশুকে সামাজিক করে তোলা। সামাজিক জীবন ও পরিবেশের সাথে সামগ্রন্থ বিধান করে চলার শিক্ষাও শিশুকে দিতে হবে। সে শুধু সমাজের যোগ্য সম্ভানই হবে না. তার প্রভাবও সমাজজীবনে প্রতিফলিত হবে। শিশুর ব্যক্তিত্বের সামঞ্জদাপূর্ণ বিকাশের সহায়তাই হচ্ছে শিক্ষার কাজ। ব্যক্তিত্বের স্কুটু বিকাশ যেমন শিশুর নিজের জন্ম প্রয়োজন, তেমনি প্রয়োজন সমাজের জন্ম। সমাজ ও ব্যক্তি-এর মধ্যে কোন বিরোধ নেই। এই ছইয়ের মধ্যে সামঞ্চন্য বিধানের দিকে দৃষ্টি রেথেই "শিশুশিক্ষা-নীতি" স্থির করা হবে। সমাজবোধ ভাগত করা শিক্ষার একটা প্রধান অঙ্গ। বিভালয়ে শিক্ষার মধ্য দিয়ে শিক্ষাৰ্থীর জীবনে যে সমাজবোধ জাগ্রত হয় তা উপদেশ শুনে নয় বিভালয়-সমাজের (School Society) রীতিনীতিগুলি পালনের মধ্য দিয়েই দে সামাজিক হয়ে ওঠে। ভধু সমাজবোধ নয় জাতীয়তাবোধও বিভালয়ের মধ্য দিয়ে গড়ে উঠবে।

শিশু-প্রকৃতি ও শিক্ষা প্রণালী (Child-nature and Teaching Process):— শক্তিয়তা ও স্থান্তি প্রবণতা:—

শিক্ষার রূপ কি হবে সে সম্পর্কে আমাদের ধারণা স্পষ্ট হকে আমরা শিশু প্রকৃতি অন্থনারী শিক্ষার পরের ধাণের জন্ত প্রস্তুত হড়ে-পারি। শিশুর ব্যক্তিছের স্থদামন্ত্র-পূর্ণ বিকাশ ও ডাকে ভবিদ্যন্তেঞ্ক শশুল গড়ে ভোলার কাজ শুকু হবে ভার শিক্ষারম্ভের সাথে সাথে।
শিশুল বিত্রের কভগুলি অস্থানিহিত বৈশিষ্ট্য আছে। চরিত্রের দেই
বৈশিষ্ট্যগুলিই হচ্ছে শিশু-প্রকৃতির নিরামক। শিশুপ্রকৃতির সম্পর্কে আমাদের যে
জ্ঞান, শিক্ষার তাকে কাজে লাগাতে হবে। শিশুপ্রকৃতির একটি লক্ষ্ণারীর
বৈশিষ্ট্য হচ্ছে শিশু কাজ করতে ভালবাসে। আমরা বলি শিশু সদা চঞ্চল।
সব সময়েই সে একটা না একটা কিছু করছে। হয় ভাঙ্গছে, না হয় গড়ছে।
ভাকে থেলা দিয়ে চুপ করিয়ে রাখা যায়। শিশু ইট দিয়ে ঘর বানাছে—এটা
ভার কাছে থেলা আর কাজ দুই-ই। থেলার মধ্য দিয়েই তার কর্মপ্রবণতা
চরিতার্থ হয়। থেলাই হচ্ছে শিশুর কাছে একটা কাজ। চুপ করে বদে থাকা
ভার স্বাভাবিক ধর্ম নয়। একটি স্বস্থ শিশুর পক্ষে দৈহিক ও মানসিক কাজ
নিয়ে বাস্ত থাকাই স্বাভাবিক। শিশুর কর্মপ্রবণতা ভার দৈহিক ও মানসিক
উভয় দিকেই উন্নতির জন্মই প্ররোজন। কাজের মধ্য দিয়ে ভার অঙ্গপ্রত্যেসগুলি সঞ্চালিত হয়, শিশুর দৈহিক পৃষ্টির জন্ম ভার কাজের দরকার
অত্যন্ত বেশী। শিশুকে কাজ করতে না দিলে ভার মধ্যে যে শক্তি রয়েছে
ভার অপচয় হয়, ভার স্বাভাবিক পৃষ্টি বাাহত হয়।

শিশুর মধ্যে যে খাভাবিক স্কানী শক্তি রয়েছে কাজের মধ্য দিয়েই তার বিকাশ ঘটে। কাজ করতে গিয়ে দে ভাঙ্গবে আর গড়বে। এই ভাঙ্গাগড়ার মধ্য দিয়েই তার অত্মপ্রত্যয় বেড়ে যাবে, দে অভিজ্ঞতা সঞ্চয় করবে। কাজের মধ্য দিয়ে যে শিক্ষা লাভ করবে, দেই হবে তার প্রকৃত শিক্ষা। শিশুর উপর বইয়ের বোঝা চাপানোর আগে তার যে খাভাবিক কর্মপ্রবণতা আছে তাকে শিক্ষার কাজে লাগাতে হবে। আধুনিক বিভিন্ন শিক্ষাপদ্ধতির সাফল্যের পশ্চাতে রয়েছে শিশুর কর্মপ্রবণতার সন্থাবহার। ভাল্টন প্রান, প্রজেক্ট মেথছ, হিউরিষ্টিক পদ্ধতি, Play way প্রভৃতি পদ্ধতিতে থেলা ও কাজ করবার প্রতি শিশুর যে খাভাবিক আগ্রহ রয়েছে তাকে কাজে লাগানো হয়েছে। মাত্মর সামাজিক জীব—'যুণবদ্ধ প্রবৃত্তি' বশে সমাজে আমরা সভ্যবদ্ধ হয়ে বাস করি। এই যে মিলে মিশে বাস করা, এটা দশজনে মিশে কাজ করবার মধ্য দিয়ে শেখান হয়।

অনেকে বলেন শিক্ষা হচ্ছে অভিজ্ঞার সমষ্টি। অতীতের অভিজ্ঞতার ভিত্তিতেই আমরা নতুন জ্ঞান আহরণ করি। শিশু ছূলে আসার বহু পূর্ব থেকেই অভিজ্ঞতা সঞ্য করতে শুরু করে, মৃত্যুর দিন পর্যস্ত চলে এই অভিজ্ঞতা সঞ্জ। যতদিন বাঁচি, ততদিন শিথি—এই যে শেখা, তা তুধু বই পড়ে শেখা নয়। নতুন নতুন অভিজ্ঞতার মধ্য দিয়ে শেখা। অভিজ্ঞতা অর্জনের সাথে শিশুর কাজের একটা নিকট সম্পর্ক রয়েছে। একটার পর একটা কাজ যথন শিশু করে, তথন তার নিত্য নতুন অভিজ্ঞতা লাভ হয়। নতুন কা**জের মধ্য দিয়ে যে তথ্য দে সংগ্রহ কবে তার মধ্য দিয়েই** তার জ্ঞানের সীমা প্রদারিত হতে থাকে। নতুন কিছু শিথতে হলে যতটুকু শিথেছি আমরা দেখান থেকেই শুক্ত কবি। অর্থাৎ পুরাতনের জের টেনে নতুন অভিজ্ঞতা লাভ করি। অভিজ্ঞতার মধ্য দিয়ে শিক্ষায় বাস্তবের সাথে একটা নিবিড় যোগস্তত্ত আছে। শিশু তার বাস্তব পরিবেশে ইন্দ্রিয়ের দাহায়ো প্রত্যক্ষভাবে যে শিক্ষা লাভ করে তা তার মনে গভীর রেথাণাত করে। বাস্তব জ্ঞান অর্জন করতে হলে তা কাজের মধ্য দিয়েই সম্ভব। অবশ্য সবং সময়েই আমরা যা শেথাতে চাই তার সাথে বাস্তবের যোগসূত্র স্থাপন সম্ভব নয়। বাস্তব অভিজ্ঞতার মধা দিয়ে জ্ঞান অর্জনের স্বযোগ কোন কোন কেতে সীমাবদ্ধ। সমুদ্র সম্পর্কে কিছু পড়াতে গিয়ে ছেলেদের সমুদ্রের পাড়ে নিয়ে যাওয়া সম্ভব নয়, বা বাঘ সম্পর্কে পড়াতে বদে চিডিয়াথানায় গিয়ে বাছ দেখিয়ে আনা সম্ভব নাও হতে পারে—এদব ক্ষেত্রে তার বিকল্প বাবস্থা করা সম্ভব কিনা দেখতে হবে।

### আগ্ৰহ:-

কাজ করা বা অভিজ্ঞতা অর্জন তুইয়ের জন্ম প্রয়োগন আগ্রাহের।
শিশু খাভাবিক প্রবৃত্তির প্রেরণায় (Instinctive Tendency) নানা
কাজে লিপ্ত হয়। প্রবৃত্তিমূলক সব কাজই যে শিক্ষার পরিপোষক, তা
নয়। প্রবৃত্তির আদিম রূপ ও তার নয় প্রকাশ সমাজ্ঞশাত নয়। শিক্ষা
আমাদের প্রবৃত্তিকে পরিমার্জিত করে। প্রবৃত্তিমূলক প্রেরণায় শিশু যে কাজ
করে স্পরিকল্লিত উদ্দেশ্য নিয়ে যদি তা পরিচালিত করা যায় তাহলে দে কাজ
শিশু আনন্দের সাথে করবে। কৌত্হল শিশুর একটি সহজাত প্রবৃত্তি। শিশু
নত্নকে জানতে চায়। এই কৌত্হল প্রবৃত্তিকে শিক্ষায় প্রশ্ন করায় কাজে
লাগান যায়। শিশু যদি নতুন নতুন বিষয় জানবায় জন্ম কৌত্হলী হয়ে প্রশ্ন
করতে থাকে, সে নতুন জ্ঞান সম্পর্কে উৎসাহী হয়, তাহলে ভার শেখায়
কাজি ক্রত এগিয়ে চলে। যে কাজ শিকাসহায়ক নয় সে কাজ থেকে তার
কর্মপ্রবৃণ্ডাকে অন্তর্ভিকে পরিচালিত করতে হলে শিক্ষাসহায়ক যে কাজ, সে
দিকে ভার আগ্রহ স্প্তি করতে হবে। অর্থাৎ যে কাজে শিশুর উদ্দেশ্য শিশু
হবে, শিশুকে সেই সম্পর্কেই উৎসাহী করে তুল্তে হবে। শিক্ষায় 'আগ্রহ'

একটি বিশিষ্ট স্থান অধিকার করে আছে। যে বিষয়ে শিশুর আগ্রহ নেই, তার মনে আগ্রহ সৃষ্টি করা সম্ভব হয়নি, সে বিষয় যত প্রয়োজনীয়ই হোক না কেন তা শিশু সহজ মনে গ্রহণ করবে না। সমস্ত শিক্ষাপদ্ধতিতেই যে বিষয় শিক্ষা হবে সে সম্পর্কে আগ্রহ সৃষ্টির উপর বিশেষ জ্যোর দেওয়া হরেছে। অনিজ্বক প্রোতাকে কিছু শোনাতে চেটা করলে তা কানে যাবে বটে কিছে তা "মরমে পশিবে না।" শিক্ষার পরিবেশকে আনন্দময় করে তুলে শিক্ষার বিষয়কে সর্বা করে তালবার সব রক্ম চেটার পরও একথা অস্বীকার কর্বার উপায় নেই যে শিক্ষা রাপারটা সর্বক্ষেত্রেই মধুর নয়। পথ যতই মস্থা করা হোক না কেন—চড়াই উৎরাই কিছু থাকবেই। কঠিন নীরস বিষয় আয়ত্ত করতেও শিক্ষার্থী নিকংসাহ হবে না যদি বিষয় সম্পর্কে শিশুর মনে উৎসাহ প্রি করা যায়। উৎসাহ বা উৎস্ক্য বোধ কর্লেই শিক্ষায় শিশুর আগ্রহ জনাবে।

### পাঠের লক্ষ্যঃ-

শিশুদের যথন কোন বিষয় শিক্ষা দেওয়া হবে তথন সেই নির্দিষ্ট বিষয়টি শেথাবার উদ্দেশ্য কি, সেই বিষয়টির মধ্য দিয়ে আমরা কোন লক্ষা পৌছাব সে সহজ্ঞে শিক্ষাথীর মনে একটা স্কুম্পষ্ট ধারণা জন্মান দরকার'। কোন একটি বিষয় নির্বাচন করে তা শিক্ষা দেবার সময় সেই বিশেষ পাঠের লক্ষ্য স্থিব করে যদি অগ্রসর হওয়া যায় তাহলে পাঠ (Lesson) স্কুশুল ভাবে সম্পন্ন হয়। শিক্ষাথীর দৃষ্টি একটি নির্দিষ্ট লক্ষ্যে নিবদ্ধ থাকে। সেই নির্দিষ্ট পাঠ আয়ন্তের সহায়ক যে সব তথ্য উপস্থাপন করা হয় সে সব তথার উপযোগিতা কি তা তারা বুঝতে পারে। বিক্ষিপ্ত তথ্য রাজ্মি একটি স্কুম্পর্ক রূপ নেবার ফলে পাঠ সার্থক হয়। স্কুনির্দিষ্ট উদ্দেশ্য না নিয়ে কোন পাঠ ওক হলে শিক্ষাথীরা বুঝতে পারে না তাদের সামনে প্রতিপাত্য বিষয় কি ম্ব করতে চাই পেটা ঠিক করে নিলে কাজ্মের অনেক স্থবিধা। কাজ করতে গিয়ে সে বিচার করে দেখতে পারে যা করতে চাইছে তা হজ্ফে কিনা। পাঠের ক্ষেত্রেও তাই শিক্ষাথী জানতে চায় তার নির্দিষ্ট পাঠ তাকে লক্ষ্যে নিয়ে যাছে কি না ম্ব

### তথ্য ও উপকরণ :--

পাঠের লক্ষ্য যদি ঠিক থাকে ভাহলে লক্ষ্যের উপযোগী তথ্য
নিবাচনে বেগ পেতে হর না। কোন একটি বিষয় যথন শিক্ষক
শিক্ষা দেন তথন দে বিষয়টি বোঝাতে যে সকল তথ্যের প্রয়োজন তা শিক্ষককে
সংগ্রাহ করতে হবে। একই বিষয় শিক্ষাথীদের বরদ ও গ্রাহণের ক্ষয়তা
অফ্লারে বিভিন্ন ভথোর সাহায্যে বোঝান যেতে পারে। একই ইতিহাল
বিভিন্ন শ্রেণীতে পড়ান হর। এক্ষেত্রে কোন শ্রেণীর শিক্ষাথীকে শিক্ষককি

বোঝাতে চান তা যদি শ্বির থাকে তাহলে উদ্দেশ্ত দিন্ধির পদ্ম বা লক্ষ্যে পৌছবার জন্ত যা দরকার শিক্ষক ততটুকু তথাই উপস্থাপন করবেন। শক্ষ্য অমুদারে তথ্য নির্বাচনের উপর শিক্ষার সাফল্য অনেকথানি নির্ভরশীল। শিক্ষান্ন উপকরণের দাহায্য নেবার সমন্ন থেয়াল রাথতে হবে উপকরণ যেন বিষয়কে ছাড়িয়ে না যায়। বিষয়কে সহজ বোধ্য ও হানয়গ্রাহী করে তুলতে যতটকু প্রয়োজন, উপকরণের সাহায়ে ততটুকুই নেওয়া হবে। উপকরণ শিক্ষাসভায়ক কিন্তু তার আধিকা যেন না হয় সেদিকে থেয়াল রাথতে হবে।

### উপস্থাপন ঃ—

নতুন একটি বিষয় যথন শিক্ষার্থীকে শিক্ষা দেওয়া হয় তথন কি ভাবে বিষয়টি শিক্ষক তাদের নিকট উপস্থিত করবেন তার উপর বোঝা না বোঝা অনেকথানি নির্ভন্ন করে। উপস্থাপন করবার পূর্বে বিষয়টিকে কয়েকটি পর্বে ভাগ করে নেওয়া দরকার। স্তর পরস্পরা বিষয়টিকে ছাত্রদের সামনে তুলে ধরতে হবে। প্রতিটি স্তরের মধ্য দিয়ে দেদিনকার পাঠের মা উদ্দেশ্য তাকে পরিক্ষুট করে তুলতে পারলেই পাঠ সার্থক হবে। পাঠ বোঝাবার জন্ম প্রয়েজনীয় সকল বিষয়ই বলা হল কিন্তু কোন নির্দিষ্ট ক্রম অমুদরণ করা হল না তা হলে দেখা যাবে শিক্ষণীয় বিষয়টি শিক্ষার্থীদের বোধগম্য হয়নি। বিক্লিপ্ত তথোর মাঝে আদল বিষয় বস্তুটি হারিয়ে যাবে। পাঠকে গ্রহণযোগ্য করতে হলে শিক্ষণীয় বিষয় সম্পর্কে আগ্রহশীল করে তুলতে হলে স্থানিবাচিত তথ্যবাজিই যথেষ্ট নয়, শিক্ষকের উপস্থাপনার গুণে অনেক জটিল বিষয়ও শিক্ষার্থীরা গ্রহণ করতে পারে। স্তর বিভাগের সময় ছাত্রদের সামর্থ্যের কথা ভুললে চলবে না। একটি পর শেষ হলে ছাত্রদের মনে যেন স্বাভাবিক ভাবেই পরের পর্ব সম্পর্কে কৌতৃংল জাগে। তারা যেন মনে না করে একটি সম্পূর্ণ নতুন বিষয় তাদের সামনে উপস্থাপন করা হয়েছে, পূর্ব পাঠের সাথে ভার কোন সম্পর্কই নেই। নতুনের স্ক্রপাত পুরাতনের মধ্যেই হবে। একটি জিনিস জেনে পরের জিনিসটি বুঝবার জন্ম যে আগ্রহ, জানা থেকে অজানার দিকে নিয়ে যাওয়ার প্রচেষ্টা শিক্ষকের উপস্থাপনার গুণেই শাৰ্থক হতে পারে।

"Thus, by carefully articulating the syllabus and bringing out the connection as vividly as possible, the material can be made into a medium for continuous exploration, and each topic becomes an introduction for the next. By emphasizing the fact of connection the abler pupils can be encouraged to adopt the attitude of expecting connections and development, and of actively searching for these.

When dealing with a syllabus which allows of this

continuous development, it is advantageous to divide the material into topics and sub-topics, each of which is a comprehensible unity, at the end of which reference may be made to the next following topic, giving rise to anticipatory curiosity. The teachers can often take a leaf out of the book of the publishers of serial stories and makers of screen serials and close each episode at an intriguing and exciting juncture, whetting the appetite of the pupils for the next topic (M. A. Pinsent, The Principles of Teaching Method.)

কোন একটি নিদিষ্ট বিষয়কে সহজ বোধগম্য করে তোলবার জন্ম যদি প্রোজন হয় ভাইলে অন্য অন্য বিষয়ের অবতারণাও করা যেতে পারে। পাঠে বৈচিত্র্য স্প্রের জন্ম ও সরল করে ভোলবার জন্ম প্রাসঙ্গিক অন্য বিষয় মূল বিষয়টির সাথে উপস্থাপন করা দরকার হয়। অন্যবন্ধ প্রণালীতে একটি বিষয়ের মাধ্যমে বিভিন্ন বিষয় শিক্ষা দেওয়া হয়। ইতিহাসের সাথে ভূগোলের, ইভিহাসের সাথে সাহিত্যের যোগস্ত্র স্থাপন করা খ্বই সহজ্ব—কোন কোন কোন কোন থাই যা। বুনিয়াদি শিক্ষায় কেন্দ্রীয় বিষয়ের সঙ্গে অন্যবন্ধ প্রণালীতে অপর সকল বিষয় শেখান হয়। প্রজন্ম পদভিত্তে একটি প্রজন্ম হির করে সেই প্রজন্ম কার্যে পরিণত করতে অন্যবন্ধ প্রণালীতে অনেক বিষয় শিক্ষা দেওয়া হয়।

( প্রজেক্ট ও বুনিয়াদি শিক্ষা দ্রষ্টব্য )।

#### অভ্যাস:--

একটি নতুন বিষয় শিক্ষার্থীদের শেথাবার সময় তার পুনরাবৃত্তির প্রয়োজন আছে। বিশেষ করে বিষয়টি যদি দক্ষতামূলক-পাঠ (skilled lesson) হয় তাহলে বার বার অভ্যাদ না করলে তাকে আয়ন্ত করা যায়না। যে কোন নতুন পাঠই যদি শ্বতিতে ধরে রাথতে হয় তা হলে পুনরাবৃত্তির বা অভ্যাদের বাবস্থা করতে হবে। এজন্ত শিক্ষক যথন পাঠ দেবেন তথন প্রতি স্তর বা পর্বের পর আলোচ্য বিষয়টির পুনরাবৃত্তির প্রয়োজন। পাঠ বোঝা আর আয়ন্ত করা ঠিক এক নয়। কবিতা রসাহভৃতিমূলক পাঠ (appreciation lesson), বৃদ্ধিয়ে দিলে কবিতার বদগ্রহণে ও অর্থবাধে শিক্ষার্থীর কোন অন্থবিধা হয় না, কিন্তু শিক্ষার্থী যদি বার বার অভ্যাদ না করে তাহলে কবিতাটি তার আয়ন্ত হয় না। জ্ঞানমূলক-পাঠ (Knowledge lesson) যেথানে ম্থন্তের প্রয়োজন নেই দেখানে বৃদ্ধিয়ে দিলেই শিক্ষকের কাজ শেষ হল না, অধীত বিষয়কে সম্পূর্ণ ভাবে আয়ন্ত করতে হলে পুনরাবৃত্তির প্রয়োজন আছে। অভ্যাদ না করলে শেখা বিষয়টির একটা বড় অংশই বিশ্বতির অভবে তদিয়ে যাবে।

### প্রথাবলী

### [ প্রথম, দ্বিতীয় ও তৃতীয় অধ্যায় ]

- Trace the evolution of teaching methods and show through the contribution of great educators their characters have gradually changed from empirical scientific. (C. U., B. T. 1965)
   What do you understand by logical and psychological approaches in teaching? Discuss by selecting a suitable topic from any subject of the secondary school syllabus. (C. U., B. T. 1966)
- Estimate relative value of logical and psychological methods of teaching. (C. U., B. T. 1968, Kalyani University 1967)
   Consider the importance of methodology as against knowledge of subject matter in a teaching learning situation. Discuss in this connection if methodology interferes with thorough learning of a subject.
   (C. U. B. T. 1969)

Distinguish between logical and psychological methods of teaching. Estimate their relative importance in teaching of school children.

(C. U., B. Ed. 1970)

- Activity is the essence of modern teaching method. Critically
  discuss how far the progressive teaching practices of today have been
  influenced by the new activity pedagogy. (C. U., B. T. 1965)
- What are progressive methods of teaching? Why are they so called?
   What are their merits and limitations? Illustrate your points taking any two of the methods.
   (C. U., B. T. 1967)
- 8. What do you understand by "project Method"? Describe a school project in some detail indicating (a) the class for which it is meant (b) the school subject involved, and (c) the educational objectives that are sought to be realised. (C. U., B. T. 1968) J. U., B. T. 1971)
- Write notes on (a) Work shop Method. (C. U., B. T. 1965, 1970)
   (b) Activity-Method. (C. U., B. T. '71, J. U. B. T. '70)
  - (c) Critically examine 'Dalton plan'. (C. U., B. T. 1968)
  - (d) Heuristic method. (C. U., B. T. 1964, J. U. B. T. '71)
  - (e) Educational workshop. (J. U., B. T. 1970)
  - (f) Particulars to general—as maxim of method. (J. U. '71)
- Discuss the advantages and the limitations of the project method, taking a concrete example.
   (C. U., B. T. 1961, 1958)
- 11. Explain the psychological and pedagogical significance of the project method. Describe any school project, indicating (a) the class for which it is meant, (b) the school subjects and significance activity involved in it, and (c) the educational objectives to be realised through it.

  '(C. U., B. Ed. '70)
- 12. What is Dalton plan? Discuss its advantages and limitations and illustrate your answer with suitable example. (C. U., B. T. 1962)
- 13. Give some examples of progressive methods of education, bringing out their progressive features. Examine in detail any one of such methods. (C. U., B. Ed. 1969)

- 14. What do you understand by an "activity lesson"? Describe some of the important types of activity lessons and point out their educational implications. (Kalyani University B. T. 1968)
- 15. Outline a plan of the workshop method of study, with suitable example. Compare the workshop method with our conventional methods and show how far it is applicable in our schools?

(Kalyani University B. T. 1967)

- 16. What are the criteria of a good method? Why should a teacher be familiar with satisfactory methods of teaching besides mastering the knowledge of the content of a subject? (J. U, B. T. 1970)
- 17. What are the progressive methods of teaching? Why are they called so? How far it is possible to use such methods in our educational practices? Discuss. (Jadavpur University B. T. 1970)
- 18. What are activity methods, and why are they considered important in modern education? How do they compare with traditional methods?

  (Jadavpur University B. T. 1971)
- Discuss any one of the progressive methods of teaching and point out its characteristics.
   (C. U., B. Ed. 1971)

## চতুর্থ অধ্যায়

## শেষণা শিক্ষা 3 শিক্ষার পদ্ধতি [ CLASS TEACHING AND TEACHING METHOD ]

ব্যক্তিগত প্রিক্ষা (Individual Teaching)

শিশুর প্রকৃতিকে জেনে মনোবিজ্ঞানের সহায়তায় যুক্তি-সিদ্ধ পথে ব্যক্তিগত শিক্ষার শ্রেষ্ঠত্ব আধুনিক বহু শিক্ষাব্যবস্থায় স্বীকৃত হয়েছে। আপাতঃ-দৃষ্টিতে দেখা যাবে যে, সব ছেলেমেয়ে প্রায়ই একই রকমের। তবুও তাদের মধ্যে প্রকৃতগত পার্থক্য রয়েছে। একটি শিশু আরেকটি থেকে বিভিন্ন; আবার একই শিশু বিভিন্ন সময়ে ভিন্নরূপ আচরণ করে। ছেলেমেয়েদের প্রকৃতিতে এই ব্যক্তিগত বৈষম্য (Individual differences) স্বাভাবিক এই বৈষম্যকে মেনে নিয়েই মস্তেসরী পদ্ধতি, মিসেস পার্ক হার্ফের ডান্টন পদ্ধতি, উইনেটকা পদ্ধতি প্রভৃতি বিভিন্ন শিক্ষাপদ্ধতির স্বষ্টি হয়েছে। ব্যক্তিগত শিক্ষাব্যবস্থায় শিশুরা তাদের শক্তি-সামর্থ্য অমুসারে শিক্ষা করে। শিক্ষক বা পরিচালিক।

্ৰণীশিক্ষায় ব্যক্তিগত বৈষম্যের দি**কটি** রক্ষিত গুলুমা

তাদের কাজ দেখাশুনা করেন ও প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে সাহায্য করেন। মানসিক ও বৌদ্ধিক বিকাশের ক্ষেত্রে যে ব্যক্তিগত বৈষম্য তাকে মেনে নিয়ে ব্যক্তিমুখীন শিক্ষান ব্যবস্থা করায় বিশেষ স্থফল পাওয়া গিয়েছে। শ্রেণীশিক্ষায়

ব্যক্তিগত দোষ-ক্রটিগুলি সংশোধনের স্থযোগ অত্যস্ত সীমাবদ্ধ। শ্রেণীশিক্ষায় শিক্ষকই সমস্ত ব্যাপার নিয়ন্ত্রণ করেন। শিশুর স্বাধীনতা এথানে সীমিত—শিশু নিজ বৈশিষ্ট্যের প্রকাশ বা বিকাশের কোন স্থযোগ শ্রেণীগত শিক্ষায় পায় না। মেধাবী ছাত্র ও পশ্চাদপদ ছাত্র স্ববার ক্ষেত্রেই এই শিক্ষার কতকগুলি অস্থবিধা রয়েছে। শ্রেণীগত শিক্ষার বহু ক্রটি-বিচ্যুতি দূর করার উদ্দেশ্সেই বিভিন্ন ব্যক্তিগত শিক্ষাপদ্ধতি প্রবৃতিত হয়েছে।

## গ্ৰেণী পোক্ষা

(Class Teaching)

যদিও শিশুকেন্দ্রিক আধুনিক শিক্ষা সম্পর্কে বলা হয় "It has told the knell of class teaching" (Sir John Adams), তবুও বেখানে ব্যাপকভাবে লক লক শিকাণীরি শিকার ব্যবস্থা করতে হবে দেখানে শ্রেণী শিকার

প্রয়েষ্কনীয়ত। সনস্থাকার্য। প্রতিটি শিশুর বৈশিষ্ট্য অস্থ্যায়ী তার উপধার্গা করে ব্যক্তিগত শিকাব্যবহায় যে ভাবে শিকা দেওয়া হয় শ্রেণী শিকায় তা সম্ভব নয়। তবুও যখন শিকাপদ্ধতি নির্বারণের প্রস্লটি আমরা বিচার করব, তখন বাত্তব সবস্থার পরিপেন্ধিতে তা করা দরকার। আমাদের শ্রেণী শিকার প্রয়োজন বিদ্যার প্রায়োজন বিশ্বর শিকাব্যবহায় শ্রেণী শিকারই প্রাধান্ত। আমরা একই শ্রেণতে তলাওলটি ছাত্রকে নিয়ে একসাথে শিকা কেই। আমাদের শিকাপদ্ধতি শ্রেণা শিকার স্থাবিধা-অস্থাবিধা আলোচনা করে কিছাবে শ্রেণা শিকার ক্রটিকে গ্রামাদের হিন্তু। করবে একটি আদর্শ শিকাপদ্ধতি গড়ে তেলা গ্রাম্বার করাই করাই আমাদের হিন্তু। করবেত হবে।

# (এপা থিক্স। কি ?

### (What is Class Teaching)

শ্রেণী শিক্ষা বলতে আমর। বৃত্তি যে,—একই ব্যসের (Chronological age) করেকজন শিক্ষার্থীকে যাবের মানসিক শাল্লি ও মেরা (Mental age) একঃ মানসিক ব্যাস্থ্র প্রায় একঃরকন ভাবে বিকাশলাভ করছে বলে আমাদের কিছু ছেলেমেঃহেক বিশ্বাস, ভাদের একটি নিনিপ্ত সময়ের জন্ম (ধ্র। হোক এক্সকে প্রকাশেরে প্রকাশেরে বিশ্বাস, ভাদের একটি নিনিপ্ত সময়ের জন্ম (ধ্র। হোক এক্সকে শেক্ষা প্রকাশ প্রকাশ প্রকাশ প্রকাশ প্রকাশ বিশ্বাস বাস বাস বাস সাথে সংজ্ঞ থেকে জটিলভর বিষয়ের দিকে নিয়ে যায়।

# শ্রেণী শিক্ষার সুবিধ।

(Advantages of Class Teaching)

শ্রেনা শিক্ষার সাধারনভাবে দেখা যার যে, একই প্রেনার অনেক ছাত্র প্রায় একই রকম অন্ধানধিব সম্মান হয়। বাজিগত শিক্ষায় প্রতিটি ছাত্রকে ভিন্ন পর প্রতিটি ছাত্রকে ভিন্ন বের একই জিনিস বোঝাবার ব্যবস্থা করতে হয়।
শিক্ষকের সময় বাঁচে ও
কম শিক্ষকে কম লাজেও শ্রেনা শিক্ষায় এক সাথে ৪০।১৫টি ছাত্রের শিক্ষার ব্যবস্থা কর মন্ত্রক কম পরে শিক্ষকের বহু সময় বেঁচে হায়—শজ্রিও অনেক ভাজকে শিক্ষাকে প্রেন্ত্রকা শিক্ষার বের ভিন্নার বিশ্বের ভালেক কম সময়ে কম শক্তিও অনি কাম পাওয়া হায়। এর ধনে অল্ল কাম লাক দিয়ে, অনেক কম সময়ে কম শক্তিও অন বায় করে অনিকত্র ভোকের শিক্ষার ব্যবস্থা করা সম্ভব।

থা কিম্মান পাঠের ক্ষেত্রে উপকরণ ও নানারপ সাজ-উপকংশ নম লাগে সরজাম যত বেশী প্রয়োজন হয় শ্রেণী শিক্ষার পাঠের সাজ-সরজান ও বহু প্রকার উপকরণও অনেক কম প্রয়োজন। ভোগী শিক্ষার সহযোগিতার মনোভাব বৃদ্ধি পার। শ্রেণী শিক্ষার
ভারেরা দলগত সংস্পার হারা পরিচালিত হয়ে কাজ করে। শ্রেণীতে ধপন কোন একটি বিষয়ের পাঠ চলে তথন যোগা শিক্ষক যদি সবার মধ্যে আগ্রহ সৃষ্টি করতে পারেন তাহলে সবাই সমানভাবে পাঠে অংশ গ্রহণ করে ফুলর-ভাবে পাঠিটি শেষ করতে পারে। একই সাথে কাজ করা ও শেগা এর মধ্য দিয়ে যে সহযোগিতার মনোভাব গড়ে ওঠে তাই হক্তে শ্রেণী শিক্ষার বিশেষ বৈশিষ্টা। শ্রেণী শিক্ষায় পরস্পর সহযোগিতা ও সাহায়ের সুযোগ রয়েছে। কোন বিষয়ে যদি একটি ছেলে দক্ষতা অর্জন করে তবে সে সেই

লেণী শিকায় সহ-যোগিতার মনোভাব বৃদ্ধি পায় বিষয়ে তার সহপাঠীকে সাহায্য করতে পারে। আবার সে যদি কোন বিষয়ে পিছিয়ে থাকে ভাহলে তাকে শ্রেণীর অপর ছাত্র সাহায্য করতে পারে। এরূপ পারস্পরিক সংহায্য শিক্ষাণীদের উৎসাহ দিলে শ্রেণীর স্বাই উপক্রত

চয়—"This attitude, that some are good at one thing some another, and those who are good must really help those who are not, seems epitomize the right tone the class room" (N. Cathy. A first Book on Teaching)

ত্রাণী শিক্ষায় শিক্ষার্থীদের মধ্যে উৎসাহ ও আগ্রহের সৃষ্টি
করা সহজ্ঞ দেখা গিয়েছে শ্রেণী শিক্ষায় উৎসাহবোধটা অনেকটা সংক্রামক।

গ্রিক্গত শিক্ষায় ছাত্রণা ভিন্ন ভিন্ন ভাবে কাজ করে।
শ্রেণীশিশায় শিক্ষার্থীদের

নধ্যে উৎসাহ সৃষ্টি হয়

মনোভাব (উৎসাহ কি আগ্রহ) আরেকজনের মধ্যে
হ জামিত হবার স্বয়েগ পায় না। শ্রেণী শিক্ষায় শিক্ষক সমগ্র শ্রেণীর মধ্যে
কেন্টা উদ্ধাননার সৃষ্টি করে কাজটি স্কুল্লাবে শেষ করতে পারেন।

প্রেণী শিক্ষায় একজন অপরজনকৈ অনুপ্রাণিত করতে পারে।
একটি চার যথন এগিয়ে চলে তথন অপর চারদের মধ্যেও সেভাবে এগিয়ে
শিক্ষাব্রনের মধ্যে চলাব প্রেরণা আসতে পারে। শিক্ষায় কিছুটা প্রতিপ্রতিবাগিত। বোধাতা বাকা ভাল: শ্রেণী শিক্ষায় সে কবিধা ররেছে।
তবে যেন অস্বাভাকর প্রতিযোগিতা না চয় তা দেশতে হবে।

রসামুভূতিমূলক পাঠে (Appreciation lesson) শ্রেণী শিক্ষার শ্রেণিক। ও উপযোগিতা এত বেলী যে তার কলে যেখানে বনাহভূতিমূলক পাঠ শিক্ষাপদ্ধতি ব্যক্তিমূখীন সেখানেও রসামুভূতি-মূলক পাঠ শ্রেণীগতভাবৈ দেওবার ব্যবহা আছে।

শ্রেণী শিক্ষার অন্তান্ত কডকগুলি স্থবিধা আছে। শ্রেণী শিক্ষার শিক্ষাবীদের মধ্যে প্রীতি, বন্ধুদ্ব ইত্যাদি গড়ে উঠে। শিক্ষাবীদের মধ্যে সহবোগিতা, সহাস্কৃতি, ্ষােথ মন্যেভাব, সম্বায়মূলক মনোভাব ইত্যাদি গড়ে উঠে, ফলে তাদের মধ্যে সামাজিক বৃত্তিগুলি ধীরে ধীরে গড়ে উঠে। শ্রেণী শিক্ষায় শ্রেণী শিকার অস্তান্ত দলগত চেত্না, গোষ্ঠা চেত্না, গোষ্ঠাজীবন্যাপন কৌশল, य दिया পরমতসহিষ্ণতা প্রভতি শিক্ষা হয়। শিক্ষার্থীদের মধ্যে এই

সব গুলাবলীর বিকাশ সাধনের জন্ম শ্রেণীশিক্ষার প্রয়োজনীয়ত। আছে।

# (শ্রণী শিক্ষার অসুবিধা

## '(Disadvantages of Class Teaching)

স্মেল্য শিক্ষা নামস্বাম একটি পর্য সিদ্ধান্ত হচ্ছে, একই শ্রেণীতে যাদের শিক্ষা দেওকা হচ্ছে ভাদের পাঠ গ্রহণ ক্ষমত। ও ধারণশক্তি একই রকম এবং তাদের মান্সিক গঠন ও অনেকগানি একট রকম। কিন্তু বাস্থ্য-একট প্ৰেণীৰ সমস্থ ক্ষেত্র দেখা যায় একটি শ্রেণীতে প্রতিটি ছাত্র একে অপর ছাত্রদের মানসিক মান থেকে ব্যক্তিগত বৈশিষ্টের দিক থেকে বিভিন্ন। একই শ্রেণতে একট মানের শিক্ষাণী সমাবেশে যত চেষ্টাট কর।

হোক ন। কেন শ্রেণীর স্বচেয়ে ভাল ছাত্রটির সাথে স্বশেষের ছাত্রটির মধ্যে একটা ব্যবধান থেকে যাবেই। মানসিক গঠন বৌদ্ধিক বিকাশ কোনদিক থেকেই একই রকম ছাত্র পাওয়া যায় না। তাই শিক্ষক যখন একটি শ্রেণীতে শিক্ষা দেন তিনি দেখতে পান তার সামনে যার। রয়েছে যাদের তিনি শিক্ষা দিচ্ছেন তাদের মানসিক গঠন, বৃদ্ধির বিকাশ, গ্রহণের ক্ষমতা, জ্ঞানের পরিধি প্রভৃতি সর্বক্ষেত্রেই একটা বৈষম্য রয়ে গিয়েছে। অথচ তাঁকে একই সাথে এই বিভিন্নমূপী শিক্ষাণীদের শিক্ষা দিতে হবে।

# শিক্ষকের অসুবিধা (Teachers' Difficulties)

শ্রেণা শিক্ষার সবচেয়ে বড় অস্ত্রবিধা, শিক্ষক কোন ছাত্রের দিকে দৃষ্টি রেঞে পাঠপদ্ধতি স্থির করবেন। যে নৃষ্টভঙ্গি থেকেই শ্রেণীর মান নির্ণয় করুন না কেন স্বার স্মান উপকার শ্রেণী শিক্ষায় সম্ভব নয়। শিক্ষক একটি ভালর দিকে চাইলে মন্দর। কিছু বুকবে না। एधु মন্দ standard WES ছাত্রদের কথা মনে করে তাদের দিকে চেয়ে পাঠ পরিচালনা পড়ানোর কলে অক্সান্ত ছাত্রদের অঞ্বিধা করলে ভালদেরও টেনে পিছনে নিয়ে আসতে হবে। এক্ষেত্রে শিক্ষার একমাত্র উপায় হচ্ছে যারা মাঝামাঝি ভাদের দিকে চেয়ে পাঠ পরিচালনা করা। অবশ্ব এতেও যে অস্থবিধা নেই তা নয়—ভাল মন্দ চ'দিক থেকেই আপত্তি আসতে পারে। একেতে ষেধানী ছাত্রদের পাঠের অগ্রগতি ব্যহত হয়, আবার পশ্চাদ্পদ্ ছাত্রদের দিকে বিশেব মনোবোগ দেওয়া সম্ভব হয় না। কিন্তু কয়েকটি মাত্র ভাল ও কয়েকটি মাত্র মক্ষ ছাত্রদের জন্ত অধিকাংশ ছাত্রদের পাঠের ক্ষতি সম্ভব নয়। কারণ দেখা গিরেছে একটি শ্রেণীতে মাঝামাঝি রকমের ছাত্র সংখ্যাই বেশী। কঠোর-ভাবে ক্লাস প্রমোশন নিয়ন্ত্রণ করনে হয়ত এই ক্রটি কিছুটা দূর করা যায়। কিছু শিক্ষক মাত্রেই জানেন আমাদের শিক্ষাব্যবদ্বায় ক্লাস প্রমোশনে কঠোরতা অবলম্বন করার পথে কতকগুলি বান্তব অস্থবিধা রয়েছে তাই এই পদ্বা কার্যকরী করা সম্ভব নয়। শ্রেণী শিক্ষায় সাধারণতঃ মাঝারী মানের শিক্ষার্থীদের উপকার হয় বেশী। শিক্ষক ছাত্রদের একটি average standard ধরে শ্রেমে শিক্ষা দেন। তাতে ভাল ও থারাপ ছাত্র—ছু'য়েরই ক্ষতি হয়। বিশেষ করে ভাল ছাত্রেরা শ্রেণী শিক্ষায় খুবই ক্ষতিগ্রন্থ হয়।

# শ্রেণী শিক্ষার অসুবিধা দূরীকরণের উপায়ঃ

॥ ১॥ শিক্ষকের দায়িত (Teachers' Responsibility):

শ্রেণী শিক্ষার অস্থবিধা রয়েছে অথচ এদেশের শিক্ষা থেকে শ্রেণী শিক্ষা ব্যবস্থা লোপ হবার কোন সম্ভাবনা অদূর ভবিদ্যুতেও আছে বলে মনে হয় না। তাই বাস্তব অবস্থাকে মেনে নিয়ে প্রচলিত শ্রেণী শিক্ষাকে যতটা সম্ভব দোষ মুক্ত

বিভিন্ন শিক্ষাপদ্ধতিকে শ্রেণী শিক্ষার উপযোগী করতে হবে করার চেষ্টা আমাদের করতে হবে। শিক্ষক হিসেবে আমর। ব্যক্তিগত শিক্ষাপদ্ধতির গুণাগুণ বিচার করে ভার মধ্যে যতটা সম্ভব শ্রেণী শিক্ষার ক্ষেত্রে প্রয়োগ করতে পারলে আমাদের কাজ সার্থক হয়েছে বলে মনে করতে

হবে। কোন উদ্যোগী শিক্ষক যদি কোন পদ্ধতি অন্তুসরণ করে স্কল পান তিনি তা নিয়ে পরীক্ষা-নিরীক্ষা করতে পারেন। এই সমস্থাটিকে আমাদের শিক্ষকের বাত্তব দৃষ্টিভঙ্গী থেকে বিচার করে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থ। অবলম্বন করতে হবে,। শিক্ষকদের দৈনন্দিন জীবনের অভিজ্ঞতা সর্বক্ষেত্রে বাঁধাধরা নিয়মের পথ অন্তুসরণ করে চলে না। তাই বাত্তব অভিজ্ঞতা আমাদের ক্ষেত্রবিশেষে কাজে লাগাতে হবে। শ্রেণী শিক্ষার অস্ত্রবিধাকে মেনে নিয়ে ধ্থাসম্ভব এই ব্যবস্থার দোষ ক্রটিগুলি দূর করার চেষ্টা করা দরকার।

## ॥ ২॥ ভ্রেণীগঠন ও ভ্রেণীবিভাগ (Section) সমস্তা:

শ্রেণী শিক্ষার প্রধান সমস্তা হ'ল শ্রেণীগঠন কি রীতিতে হওয়া উচিত তা স্থির করা। বহু অভিজ্ঞ শিক্ষকের অভিমত হচ্ছে, একই রক্মের ছেলেমেয়েদের

একই বৃদ্ধান্তবৃক্ত ছেলেমেরেদের নিরে ভোলীগঠন নিয়ে সমজাতীয় দল বা শ্রেণী গঠন করতে হবে। এই
সমজাতীয় দল বিভিন্ন ভাবে গঠন করা বেতে পারে।
যেমন—একই রকমের ছেলেমেয়েদের নিয়ে দল, যে সব
ছেলেমেয়ে পড়ায় একই রকম দক্ষতা দেখিয়েছে তাদের

নিয়ে দল, একই বৃদ্ধাক (I. Q.) সম্পন্ন ছেলেমেয়েদের নিয়ে দল; প্রভৃতি

বিভিন্ন রকমের দল গঠন করবার কথা আমরা জ্বানি। দল গঠনের এসব অভিমত নিম্নে আলোচনা করলে কতকগুলি অস্তবিধা স্বাভাবিক ভাবেই দেখা দেবে। একটু তলিয়ে দেখলেই দেখা যাবে একই বয়সের ছেলেমেয়েদের নিম্নে যে দল গঠন কর। হ'ল, কিছুদিন বাদেই তাদের ব্যক্তিগত বৈশিষ্ট্যগুলি পরিস্ফূট হয়ে উঠেছে।

## ॥ ७॥ विकास श्रम (Section) :

সমবয়সী ছেলেমেয়ে নিয়ে যে শ্রেণী বা দল গঠন করা হয় তার মধ্যে বিশেষ বৃদ্ধিমান, সাধারণ বৃদ্ধিমান, নির্বোধ বা পশ্চাদ্পদ্ অর্থাৎ যাদের আমরা বলে থাকি ভাল-মাঝারি-মন্দ,—এই তিনটি ভাগ স্বাভাবিক ভাবেই এসে যাবে। কেহ কেহ একই শ্রেণীর ভাল-মন্দ-মাঝারি এদের ক-nection-ব্র প্রতি নিয়ে বিভিন্ন বিভাগ (section) গঠন করার কথা বলেন। এতে অর্জাবিধা স্বস্টি হয় অভিভাবকদের পক্ষ থেকে। ব্যাহিত্যত অভিজ্ঞতায় দেপেছি অভিভাবকের। প্রায়ই অন্তরোধ কবেন তাব ছেলেটি ধেন 'A' section-এ দেওয়া হয়। তারা ধরে নেন যে,—যত ভাল ছেলেকে বৃদ্ধি 'A' section-এ দেওয়া হয় ও সেথানে পভা ভাল হয় তাই সেপ্নে দিলে তার ছোলৰ পভা ভাল হবে।

ধনি একই শ্রেণার ভাল-মন্দ-মাঝাবি ভেলেমেয়েদের নিয়ে A-B-C এই ভিনটি বিভাগ পৃষ্টি করা হয় ভাহলে C অর্থাৎ 'মন্দ' এই ভাগের ছেলেদের মধ্যে একটা হীনমণাভা বোধের পৃষ্টি হবে ও 'A' এই বিভাগের মধ্যে নিজেদের সম্বান্ধ উচ্চ ধারণাব সৃষ্টি হয়ে তাদের মনের ভারদামা নষ্ট হবে। অর্থাৎ তু'দিক থেকেই মানদিক বিপর্যয় সৃষ্টি হ'বার সম্ভাবনা রয়েছে। তারপর তিনটি বিভাগ করবার মত পর্যাপ্ত ছাত্র 'নাও ধাকতে পারে। হ'চারটি ছেলে নিয়ে বিভাগ সৃষ্টি করবার আর্থিক সৃষ্ঠতি স্থলের থাকে না। পাঠ আয়ত্ব করবার ক্ষমতা অন্থয়ায়ী দল গঠন করাও সহজ নয়। একই ছাত্র একটি বিষয় আয়ত্ব করতে যে দক্ষতা দেগাবে অপ্র একটি বিষয় আয়ত্ব করতে যে দক্ষতা দেগাবে অপ্র একটি বিষয় আয়ত্ব করতে থাকতে পারে।

জনেকে multilateral class এর কথা বলেন। যারা ভাল তারা যাতে এগিয়ে বেতে পারে সে ভাবে section করা হবে। এমনকি হাত্রংখর ৯ন্ত বিছেল হাত্রংখর ৯ন্ত বিছেল ব্যবস্থা সুযোগ দেওয়া হবে। কোঠারী কমিশন প্রতিভাবান ছেলেমেয়েদের জন্ম এই স্লুযোগ থাকার কথা বলেছেন। বর্তমান কাঠামোতে এ ব্যবস্থা সক্ষব নয়।

नमका छीत्र एक्टन (सरावरमत निराय ट्यांनी या मन गर्छन कता करना कार्यस्कटक

নেশা গিয়েছে যে,—একমাত্র বয়সের ক্ষেত্র ছাড়া সমজাতীয় দলের সমস্ব আর কোথাও খুঁজে পাওয়া যায় না। ক্ষমতায়, আগ্রহে, উৎস্থক্যে, দক্ষতায় নিভিন্ন দিক থেকে সমজাতীয় দলে বৈষম্য দেখা দেবেই। সাধারণ (average standard) বলতে আমরা যা বৃন্ধি প্রকৃত পক্ষে দেটাও ঠিক সিদ্ধান্ত নয়;—কারণ ব্যক্তিগত পার্থক্য (individual difference) থেকে যাবেই।

#### মিশ্র শ্রেণীবিভাগঃ

ভাল-মন্দ-মাঝারী অর্থাৎ সব রকম ছেলেমেয়েদের নিয়ে শ্রেণীবিভাগই হচ্ছে
আমাদের সবচেয়ে পরিচিত পদ্ধতি। এগানে লক্ষ্য রাথতে
স্বরকম ছাত্রছাত্রীদের
করে শ্রেণী গঠন
হয়। কিছুটা অন্তবিধা পাকবে,—তাকে মেক্লে নিয়েই
বিভাগ (section) করতে হবে।

## ॥ ৪॥ ভোণীনিয়ন্ত্ৰণ ও ভোগীৰ মৰোযোগ :

এরপর স্বাভাবিক ভাবেই প্রশ্ন হবে তাহলে ব্যক্তিগত শিক্ষাব্যবস্থা ছাড়।
অন্ত কোন পথ কি আর নেই। কিন্ত শিক্ষার প্রসার সে ভাবে হচ্চে তাতে
এই গরীব দেশের পক্ষে ব্যক্তিগত শিক্ষাব্যবস্থার সন্তাবনা স্বদ্র-প্রাহত। তাই
শ্রেণীশিক্ষার বর্তমান কাঠামোর মধ্যেই স্কুষ্ঠ পঠন-পাঠন ও
শ্রেণী-নিমন্ত্রণ ও সব শিক্ষাণীর ব্যক্তিত বিকাশের চেই। ক্রব্তে হবে। শ্রেণী-

শ্রেণী-নিয়ন্ত্রণ ও সব ছাত্রদের মনোযোগ স্ষ্টিতেই শিক্ষকের সার্থকতা শিক্ষাণীর ব্যক্তিত্ব বিকাশের চেষ্টা করতে হবে। শ্রেণী-শিক্ষায় শিক্ষক সতক না হলে প্রায়ই ছাত্তরা নিষ্ক্রিয় ভূমিকা গ্রহণ করে। ছাত্তেরা শিক্ষকের কথা শোনা ছাড়া ভাদের পাঠের আর কোন অংশ গ্রহণ করবার আছে বলে

মনে করে না। অনেকে মন দিয়ে পাঠ শোনেও না। একজন শিক্ষকের পক্ষে পড়াবার সময় সব কয়েকটি ছাত্র মন দিয়ে পড়া শুনছে কি না সেদিকে লক্ষ্য রাখা কষ্টসাধ্য। কিন্তু সার্থিক শিক্ষকের বিচারের কষ্টিপাধরই হচ্ছে ক্লাস নিয়ন্ত্রণ ও ক্লাসের সব কয়টি ছাত্রকে পাঠে মনোযোগী রাখা।

## ॥ ৫ ॥ স<u>জ্মবদ্ধ শিক্ষা ও ব্যক্তিগত বিচা</u>র ঃ

শ্রেণীশিক্ষার শিক্ষক স্বাইকে পড়ান। স্বাই স্মবেত ভাবে একটি স্মস্থার স্মাধান করে। এই স্বাই মিলে কাজ করতে পারাটাকে প্রারই ব্যক্তিবিশেষের প্রতিটি ছাত্র ব্যক্তিগতভাবে পাঠগ্রহণ বধাবধভাবে করছে কি নাতা স্বাই বলবে বুঝেছি। কিন্তু ভিন্ন ভাবে জিজ্জেদ করলে পথতে হবে
পথতে হবে
প্রক্তি। সমস্থার সহজ স্মাধান হতে পারে কিন্তু তাকে আয়ন্ত করতে হবে ব্যক্তিগত ভাবে। শিক্ষার্থীরা 'বুঝেছি' বলকেই শিক্ষক যদি মনে করেন

তার কর্ত্রন্য শেষ হয়েছে তাহলে ভূল করা হবে। ভিন্ন ভিন্ন ভাবে স্বাইকে জিঞ্জেদ করে জেনে নিতে হবে তারা বিষয়টি ব্যক্তিগতভাবে আয়ত্ব করতে পেরেছে কি না। প্রশ্ন করলে বহক্ষেত্রেই দেখা যায় ছাত্রেরা উত্তরদিতে পারছে না। সমবেত দক্ষীতে যে ছাত্র অংশ গ্রহণ করল তাকে একা গাইতে দেওয়া হলে দে তা পেরে উঠবে না। শ্রেণীশিক্ষা যেন সমবেত দক্ষীতের মত না হয় তা দেখতে হবে। একটি অক বোর্ডে করে দেওয়ার সময় ছাত্রেরা মাধা নাড়লেই তুই হলে চলবে না। ভিন্ন ভিন্ন ভাবে অকটি কষতে পারল কি না তাও জেনে নিতে হবে। সমষ্টিগত ভাবে শিথে ব্যক্তিগত ভাবে তাকে প্রয়োগ করতে পারলেই তার শিক্ষা সম্পূর্ণ হবে।

## ॥ ৬॥ শিক্ষার্থীর সূক্রিয়তা (Student's Active participation) :

মামরী দেখেছি যে, ব্যক্তিগত শিক্ষায় শিক্ষাথীর স্থপ্ত সম্ভাবনাকে যেভাবে বিকাশের সহায়তা করা যায় শ্রেণীশিক্ষায় প্রতিটি ছাত্রকে সেভাবে সহায়তা করনার ক্ষেত্রে সত্যন্ত সীমাবদ্ধ। শ্রেণীশিক্ষায় গোষ্ঠাবোধ ষেভাবে জাগ্রত হয়

শ্রেণীককে প্রথের মাধ্যমে শিক্ষাণীদের স্বিত্ত করকে ক্রম্ব ব্যক্তিত্ব বিকাশের পক্ষে তা ততটা সহায়ক নয়।) একই সাথে শিক্ষা দেবার কালে ব্যক্তিগত বৈশিষ্ট্য বিকাশের হযোগ না পেয়ে অনেকটা ছ াচে-ঢালা জিনিসের মত গড়ে ওঠে। এক্ষেত্রে নানারপ প্রশ্ন করে শিক্ষায় হাতে

শিক্ষাণীর। সক্রিয় অংশ গ্রহণ করতে পারে সেই স্ক্রোগ স্পষ্ট করে শ্রেণী পাঠের ক্রাট দূর করতে হবে। শ্রেণীর সব ছাত্রের মধ্যেই একই সাথে আগ্রহ ও উৎসাহ স্পষ্ট করে তাদের পাঠ গ্রহণে সক্রিয় করে তুলবার দায়িত্ব শিক্ষকের। অভিজ্ঞ শিক্ষক যদি এই দায়িত্ব পালনে সক্ষম হন তাহলে শ্রেণীশিক্ষার ক্রটি দূর করা অনেকট। সম্ভব।

## ॥ १॥ সহ-পাঠক্রমিক কার্যারজীর শুরুত্ব (Importance of Cocurricular activities) :

ব্যক্তিগত শিক্ষায় ব্যক্তিত্ব বিকাশের যে স্থযোগ রয়েছে শ্রেণীশিক্ষায় তা নেই। এই অন্তরায় দূর করতে হলে শিক্ষার্থীদের জন্ম সহ-পাঠক্রমিক কার্যা-বলীর (Co-curricular activities) ব্যবস্থা করতে হবে ও শিক্ষার্থীরা যাতে

সহ পাঠক্ষিক কাৰ্যাৰকী শ্ৰেণী শিক্ষার পৰিপ্ৰক তাতে অংশ গ্রহণ করে সেদিকে দৃষ্টি রাখতে হবে বিভালয়ের নানারূপ সহ-পাঠক্রমিক কাজে ছাত্রেরা যদি অংশ গ্রহণ করে তাহলে শ্রেণীকক্ষে দলবদ্ধ পাঠে নিজেকে

প্রতিষ্ঠা করবার বে অস্থবিধা আছে শ্রেণীকক্ষের বাইরে সে অস্তরায় আর থাকে না। পাঠাবহিত্তি বিভিন্ন কাজে অংশ গ্রহণ করে সে নিজের সম্ভাবনা ও স্থাং শক্তিকে কাজে লাগিয়ে সার্থক করে তুলতে পারে। ব্যক্তিগত শিক্ষার শ্রেষ্ঠত্ব স্থীকার করেও একথা বলা ষায় ষে,— যদি শ্রেণীশিক্ষায় শিক্ষার্থীকৈ সক্রিয় অংশ গ্রহণ করবার স্থায়েগ করে তার ব্যক্তিত্ব
করতে হবে

বিকাশের সহায়তা করা যায় তাহলে শ্রেণী শিক্ষার ফ্রাট
বহল পরিমাণে দূর হতে পারে। আমাদের শিক্ষাব্যবস্থায়
যথন শ্রেণীশিক্ষা অপরিহার্য তথন সেই ব্যবস্থাকে যতটা
সম্ভব ক্রাটি-মৃক্ত করে গ্রহণ করা যায় সে চেষ্টা করতে হবে। শ্রেণী শিক্ষা সম্পর্কে
আমাদের কোনরূপ বিরূপ মনোভাব থাকা উচিত নয়। কারণ ভারতের
বর্তমান শিক্ষাপরিস্থিতিতে শ্রেণীশিক্ষাকে স্বীকার করে নেওয়া ছাড়া শিক্ষাপ্রসারের আর পথ নেই।

# প্রেণী পিক্ষার সার্থক রূপায়ণের কয়েকটি মূলনীতি (Some Maxims of Class Teaching)

শ্রেণী শিক্ষার সীমাবদ্ধক্ষেত্রে কি করে শিক্ষাকে সার্থক করে তোলা যায় সেস্পর্কে Miss Cathy তাঁর A first Book on Teaching গ্রন্থে মূল্যবান কয়েকটি নির্দেশ দিয়েছেন। তিনি বলেছেন;—

- 1. Know exactly what you are going to teach.
- 2. Organise thoroughly.
- 3. Make the best of all apparatus that can be obtained.
- 4. Teach the whole class.
  - 5. Try to be calm and natural.

শ্রেণীশিক্ষাকে সফল করার পদ্ধতি

- 6. Remember the test of good class teaching is class working.
- 7. Make full use of the children's knowledge.

এর সাথে যোগ করা বেতে পারে,—

- 8. Make an ally of routine in matters where routine helps.
- 9. Observe and have observed by the pupils the common courtesies.
- 10. Enlist the Co-operation of the class discipline.

# ॥ এক॥ শিক্ষকের প্রস্তুতি ও পাঠ সংগঠন ( Teacher's prepara-

Miss Cathy প্রথমেই বলেছেন যা শেখাতে যাচ্ছি তা ঠিকভাবে জেনে নিয়ে যেতে হবে। বিষয়বস্তকে সঠিকভাবে আয়ম্ব না করে ক্লাসে ছাত্রদের পড়াতে বাওয়া একটা অপরাধ। যা পড়ানো হবে সে সম্পর্কে বদি শিক্ষকের

ক্তস্পষ্ট ধারণা না থাকে তাহলে তিনি কি শেখাবেন ? ক্লাসের পাঠ্য বইতে মতটক তথা আছে তত্টক তথোর উপর নির্ভর করে ক্লাসে যাওয়া উচিত নয়। গ্রন্থ শ্রেণীর ইতিহাস বইতে আকবর সম্পর্কে সামান্ত লিক্ষককে বিষয়টি ভাল আলোচনাই আছে। শিক্ষক যদি মনে করেন যে.— करते जीनराउ हरन আমার এইটুকু জানাই যথেষ্ট, তাহলে তিনি ছাত্রদের কে।তহল ব। নতন জানার আকাজ্ঞাকে তৃপ্ত করতে পারবেন না। এর ফলে ছাত্রদের সেই বিষয় সম্পর্কে আগ্রহ বা উৎসাহ স্থিমিত হয়ে যাবে। শুধু তাই নয়, শ্রেণার শৃংখল। রক্ষাও কঠিন হয়ে উঠবে। যে পাঠ সম্পর্কে উৎসাহ নষ্ট হরে গায় সেখানে ছাত্রদের কোনো মনোযোগ থাকে ≱েএরকম পরিস্থিতিতে প্রচান অসম্ভব। শিক্ষকদের পাঠপ্রস্তৃতি শিক্ষার সাকলোর পক্ষে সর্বাধিক প্রোজন। দিনের নিদিষ্ট পাঠ ও প্রাসঙ্গিক জ্ঞাতব্য বিষয় সম্পর্কে সম্পর্ণরূপে থবাচৰ হয়েই শিক্ষক ক্লাদে যাবেন। দ্বিতীয় স্থান্তে বলা হয়েছে যে,—পাঠকে দুশ্লভাবে সংগঠন করতে হবে। এটি প্রথম সূত্রে বঁলা সূত্রের পরিপুরক। গদাবদ্ধ জ্ঞান শিক্ষায় কোন কাজে আসে না। উপস্থাপন করবার সময় বিষয়টিকে কি ভাবে উপস্থিত করা হবে তা এই পাঠসংগঠনের উপর নির্ভর্মীল। পাঠ সম্পুণভাবে আয়ম হলেই শিক্ষক বুঝতে পারবেন যে,—কি কি তার প্রোজন। দেইভাবে তিনি পাঠসংগঠন করে ক্লাদে যাবেন।

## ॥ छं। উপকরণের ব্যবছার (Use of Teaching Aids) %

পাঠ সংজ্বোধ্য ও সদম্প্রাহী করে তুলতে হলে বিভিন্ন শিক্ষা-সহায়ক উপকরণ দরকার। কিন্তু কানে খনে ও চোপে দেখে যে শিক্ষা, তা ছাত্রদের কাছে যভটা গ্রহণযোগা হয় শুধু ক্লাসে শিক্ষকের বভাতা শুনে তা হয় না। কিছ তথ শিক্ষা সহায়ক উপকরণ থাকলেই যথেষ্ট নয়। তার স্তষ্ঠ ও সময়োপ-্যাগা বাবহার ও জানা চাই। অনেক সময় দেখা যায় যে, ইডিহাসের শিক্ষক মানচিত্র নিয়ে ক্লাসে যান নি, পড়াতে প্রভাবে থখন খেয়াল হ'ল বে, একথানা মান্চিত্র দরকার ংখন শ্রেণীশিক্ষক মানচিত্র নেবার জন্ম লোক পাঠান। প্রতি শ্রেণীকক্ষে একপানা বোর্ড থাকে। কিন্তু অঙ্কের শিক্ষক ছাড়। অক্স কোন শিক্ষকের বোর্ডের <sup>দরকার হয় বলে</sup> মনে হয় না। পাঠকে সরস করে *তুলতে হলে* গতা**স্থগতি**ক শিক। উপকরণ ছাড়াও প্রয়োজন হলে শিক্ষক নিত্য নতুন উপকরণ উদ্ভাবন বা সংগ্রহ করবেন। উপকরণ থুবই প্রয়োজন, বিশেষ করে নিয়ন্ত্রেণীতে। যেপানে শিক্ষাণীদের বিষয় সম্পর্কে ধারণা সম্প্রই হয় নি সেখানে উপকরণের গুরুত্ব অপরিদীম। কিছ মনে রাখতে হবে বে,—এর আধিক্য আবার ভাল নয়। উপকরণের বাহলা বেন বিষয়বস্তকে ছাভিয়ে না যায়। বিষয় বস্তকে পরিকৃট করে তুলতে ঘতটুকু প্রয়োছন তার বেশী উপকরণ প্রিনাদ 🖚 –

### ॥ তিন ॥ সমগ্র শ্রেণীকে পড়ানো (To teach the whole class) ?

শ্রেণী শিক্ষার ক্রটি সম্পর্কে আলোচনাকালে আমরা দেখেছি যে, শিক্ষকের সামনে স্বচেয়ে বড় সমস্তা হচ্ছে, প্ডাবো কাকে ? প্রায়ই দেখা যায় শিক্ষক বিশেষ বৃদ্ধিমান গুটি-কয়েক ছাত্রদের দিকেই আরুষ্ট হয়ে পড়েছেন। এটা খুবই স্বাভাবিক। যাদের কাছ থেকে 'চটপট' সঠিক মনের মত উত্তরটি পাওয়া যায় প্রশ্নগুলি তাদের কাছেই করতে ইচ্ছা হবে। অধিকাংশ ক্ষেত্রে দেখা যায় যে,—ক্লাদের সামনে একটি প্রশ্ন রাথবার সাথে সাথে ত'চারটি ছেলে 'আমি বলি', 'আমি বলি', বলে লাখিয়ে ওঠে। কোন কোন ক্ষেত্রে জিজ্জেদ করার আগেই জবাব দিয়ে দেয়। শিক্ষককে শিক্ষার্থীদের এই অভ্যাসটি বন্ধ করে দিতে হবে। তা না হলে অধিকাংশ ছাত্রই অবহেলিত হবে। তাই শিক্ষক যথন পড়াবেন তাঁর ।নে থাকবে সুমুক্ত ক্লাস। প্রশ্ন ক্লাসের শ্ৰেণীশিকা থেকে সব সব ছাত্রদের মধ্যে ছড়িয়ে দিতে হবে। ভাল মন্দ স্বাই ছাত্ৰই যে উপকৃত হয় থেন সমানভাবে পাঠে অংশ গ্রহণ করতে পারে সেদিকে স্ক্রাগ দষ্টি রাগতে হবে। কান্ধ হিসেবে যে এটা অত্যন্ত কঠিন, তাতে সন্দেহ নেই। ৩০।৪০টি ছাত্র, যার। স্বভাবতঃই চঞ্চল,—তাদের মনোযোগ কোন একটা নির্দিষ্ট সময়ের জন্ম একই বিষয়ে নিবদ্ধ রাণা খুব সহজ্ঞসাধ্য নয়। স্বাইকে স্মান ভাবে বুঝিয়ে দিতে হবে, ভুল সংশোধন করতে হবে,—ভারপর

পড়া আদায় করে নিতে হবে । শ্রেণীতে শিক্ষক এমনভাবে দাড়াবেন যাতে সব ক্লাদটি তিনি দেখতে পান। প্রায়ই দেখা যায় যে, শিক্ষক মহাশয় চেরার ছেড়ে উঠতে চান না। তাকে উঠে তে। দাড়াতেই হবে,—প্রয়োদ্ধন হলে ক্লাসের বিভিন্ন স্থানে তাঁকে ঘুরতে হবে। শিক্ষক থা বলবেন সবাই থেন স্থনতে পায়, খুব আন্তে বলা বা অথথ। চিংকার করা কোনটাই ভাল নয়।

# ॥ চার॥ শিক্ষকের মানসিক হৈছ্য (Mental stability of the teacher) ?

পড়াতে গিয়ে য়ত্টা সম্ভব স্বাভাবিক ও শাস্ত থাকতে হবে। শিক্ষকজীবনের শুক্ষতে স্বাই একটু ভয় ও উবেগ নিয়ে শুক্ষ করেন। নিজেকে ধীরে
অভিজ্ঞতা বুর্জনের ধীরে অভ্যন্ত করিয়ে নিতে হবে, স্বাভাবিক হয়ে ওঠবার
ফলে মলে শিক্ষকের চেট্টা করতে হবে। নিজের মনে ভয় কি সংশয় থাকলে
ভয় সংশয় কমে বার
কোন শিক্ষকের পক্ষে শ্রেণীশৃংখলা বছায় রাখা সম্ভব নয়।
সাধারণতঃ নির্দিষ্ট পাঠ সম্পর্কে শিক্ষকের প্রস্তুতির অভাব বা আত্মবিশ্বাসের
অভাব থাকলে একটা আড়ইতার স্বষ্ট হয়। এক্ষেত্রে শিক্ষকের বার্থতার ফলে
ছাত্রেরা অমনোবাসী হয়ে ওঠে,—গওগোল করে, পড়ায় আগ্রহ থাকে না।
এই অবস্থায় আর বাই হোক পড়া হয় না। ছাত্রদের মনে ভীতি স্কট্টর জন্ম
একটা ক্রন্তিম গান্তীর্থের মুখোন পরে, ক্লাস করতে যাওয়া ঠিক নয়, এথানেও
স্বাভাবিক সহজ ভারটি নট হয়ে একটা আড়ইতার স্কটি হয়। বাদের পড়াবো

ভাদের বদি ছানা থাকে তথন এই উপদর্গ আর থাকে না। ধীরে ধীরে অভিজ্ঞতা দঞ্চর চবার দাথে শিক্ষক স্বাভাবিক হয়ে ওঠেন। শিক্ষক দব দুলে যদি পাঠে তন্ময় হয়ে যেতে পারেন তথন শিক্ষার্থী আর বিষয় এই তুই'ই শ্রার দামনে থাকবে, ভয়, উদ্বেগ আর সংশীয় কিছুই থাকবে না।

# প্ল পাচ॥ সমতা শ্রেণীকে কাজে ব্যস্ত <u>রাখা</u> (Fo engage the whole

শ্রেণীশিকায় শিক্ষককে দেমন মনে রাথতে হবে যে, তিনি স্বাইকে
পড়াচ্ছেন, তেমনি তাঁকে সজাগ থাকতে হবে, দেগতে হবে স্বাই কাজে ব্যস্ত
আছে কি না ? স্বাই যদি পাঠে অংশ গ্রহণ না করে সক্রিয় না থাকে, ছাহলে
শ্রেণীশুংপলা রক্ষা করা সম্ভব হবে না। অনেক সময় শিক্ষকগণ লক্ষ্য করে
গাকবেন শ্রেণীতে একটি কাজ দেওয়। হয়েছে—ছু'চার জন
শেশীককে শিকাণী
অক্রেমের কাজটি শেষ করে ফেলল। দেকেতে
যদি তাদের নতুন কাজ না দিয়ে অন্য স্বার কাজ শেষ না

হওয়। পর্যন্ত তাদের বসিয়ে রাপার চেষ্ট। কর। হয় তাহলে তারা চুপ করে শাস্ত হয়ে বদে পাকবে না—গল্প করবে, গগুণোল করবে, না—হয় পাশের সহপাঠীকে দিছিব। করবে। তাদের শাস্ত রাগবার একমাত্র উপায় তাদের নতুন কাজ দেওয়া, তার। তা আনন্দের সাথে বিশেষ তংপর হয়েই করবে। এ সম্পর্কে Ryburn বলেছেন—"Nothing will kill the interest of good pupils more quickly than to hold them back and make them sit, mentally inactive. This must always be avoided." শিক্ষক নাত্রেই এই কথাটি মনে রাগবেন।

# ছয়। যান্ত্রিকতা পরিহার (Avoiding the mechanical procedures):

শিক্ষাকে বলা হয় 'Bipolar process' বা দ্বিম্থী প্রক্রিয়া। শিক্ষক ও শিক্ষার্থী ত্'জনেই এতে সমভাবে অংশ গ্রহণ করবে। শিক্ষকদের মধ্যে অনেক

সময় দেখেছি তিনি শুধু বলেই যাচ্ছেন। বক্তৃতাধর্মী
কাউমতা পরিহার করে
পাঠে শিক্ষক জানবার চেষ্টা করেন না ছাত্রেরা কতটা
ব্যতে পেরেছে—তাদের নিজেদের কিছু বক্তব্য আছে
কি না থামাদের মনে রাখতে হবে—"The main

object of Education is not to teach but to develop" (Pestalozzi). আর একজন শিক্ষাবিদ্ সোজা কথায় তাঁর শিক্ষক-ছাত্রদের বলতেন, 'not putting in but leading out." বিভালয়ে শিক্ষায় বক্তৃতাকে বতটা সম্ভব পরিহার করে চলতে হবে (অবশ্ব রসধর্মী পাঠে তা সম্ভব নয়)। শিক্ষাথী বাজে পাঠে অংশ গ্রহণ করতে পারে সেইভাবে পাঠ দিতে হবে। পাঠ প্রস্তুতির

ক্ষেত্রে ছাত্রদের পূর্ব-জ্ঞান পরীক্ষা করার একটা রীতি আছে। এই রীতিকে যদি তথু নিয়মরক্ষার জন্মই ব্যবহার করা হয়, তাহলে তা হয়ে ওঠে বান্ত্রিক (Mechanical)।

# াসাত। শিক্ষায় শিক্ষার্থীর অংশ (Student's part in teaching):

পূর্ব জ্ঞান প্রীক্ষা করলেই কাছ শেষ হ'ল না—শিক্ষাথীর পূর্বাদ্ধিত জ্ঞানকে কাজে লাগাতে হবে, নতুন জ্ঞান আহরণের জন্ম। ছাত্ররা যদি পাঠে অংশ গ্রহণ করবার স্থযোগ পায়, নতুন কিছু তাদের মুগ দিয়ে বলান যায়, তাহলে তাদের আগ্রহ বাড়বে, তাদের আগ্রহবোগিতা বিশ্বাস জন্মাবে। পড়াবার সময় ছাত্রদের সহযোগিতা শিক্ষকের কাম্য হওয়া উচিত। শ্রেখানে শিক্ষক শুধু পড়িয়ে যান, সেধানে 'class progress' বজায় থাকবে, কিন্তু সত্যিকারের শিক্ষার Progress কতটা হবে বলা শক্ত।

## ॥ আট ॥ পাঠ পরিকল্পনার উপর <u>অতিরিক্ত নির্ভরশীলত।</u> পরি<u>হার ঃ</u>

একটি আপত্তি আসতে পারে ধে, পাঠে ছাত্রদের অংশ গ্রহণের ফলে শিক্ষক পূর্ব প্রস্তুতি মত পাঠ পরিকল্পনাকে (Lesson plan) অমুসরণ করতে পারবেন না। নিদ্ধি পাঠ যদি শিক্ষকের সুম্পূর্ণ আয়ত্বাধীন থাকে তাহলে ছাত্রদের সহযোগিতায় আলোচনার প্রাসঙ্গিক যে বিষয়ই আস্থক না পাঠ পরিচালনায় কেন, তার সাথে পাঠপরিকল্পনার সামঞ্জ বিধান খুব শিক্ষকের সতর্কতা কঠিন নয়। শিক্ষকের প্রস্তুতির জন্ম পাঠ পরিকল্পনা খুবই প্রয়োজনীয়: কিন্তু তার উপর আমরা যেন অতি মাত্রায় নির্ভরশীল হয়ে না পড়ি। একথা মনে রাথা দরকার শিক্ষক একজন শিল্পী,—যদি তিনি পাঠদান কালে নতুন নতুন বিষয়ের অবতারণা করতে না পারেন, তাহতে তাঁর নিজের কাজুটা, তাঁর কাছে অত্যস্ত একখেঁয়ে ও নীরস মনে হবে ৷ শিক্ষাদানে তিনি আর কোন আমন্দুই পাবেন না। পূর্ব পরিকল্পনা কথনও শিক্ষকের নতুন স্কান্তর পথকে রুদ্ধ করতে পারে না। একটি কথা মনে রাগতে হবে বে, তিনি থেন প্রসঙ্গ ছেডে অপ্রাসন্ধিক বিষয়ের মধ্যে গিয়ে জড়িয়ে না পড়েন। ছাত্রেরা অনেক সময় গল্পপ্রিয় শিক্ষকদের সেদিকে নিয়ে যেতে চেষ্টা করে এবং বছক্ষেত্রে সফলও হয়। যথন শিক্ষকের থেয়াল হয় তিনি প্রসঙ্গান্তরে চলে গিয়েছেন তথন হয়ত ঘটা বেজে গিয়েছে। শিশ্বকের পাঠ পরিচালনায় সতর্ক থাকতে হবে-গল্পের ফাঁদে তিনি যেন না পডেন।

# শ্রেণী শৃংখলা ও সৌজন্যবোধ (Class Discipline & Common Courtesy)

## ্য ্য শিক্ষকের দায়িত্ব (Teachers' Responsibility) :

পুডবার উপযুক্ত পরিবেশ সৃষ্টি করতে হলে স্বচেয়ে বেশা প্রয়োজন শ্রেণা শ্রেলার। শিক্ষকের যে সব গুল থাকা দরকার তার মধ্যে বিশেষ উল্লেখ-ষোগা হল্ডে ঠার বাজিম ও শৃংখল। রন্ধার ক্ষমত।। শিক্ষক ও ছাত্রের মধ্যে একটা প্রাতির সম্পর্ক গড়ে না উঠলে শ্রেণা শৃংখলা রক্ষা করা কঠিন হয়ে ওঠে। শৃংগলারকা নতুন-পুরাতন সব শিক্ষকের কাছেই একটা সমস্রা। এজন্ত ক্ষাভক থালি সাধাৰণ নিয়ম আমরা মেনে চলি; কিন্তু স্বচেয়ে বড়√কথা হচ্ছে শিক্ষকের নিজের ধ্যোগাতা। কতকগুলি সাধারণ নিয়ম সম্পর্কে ছাত্রেরা যাতে অভ্যন্ত হয় শিক্ষক প্রথমেই সেদিকে দৃষ্টি দেবেন। ক্লাসে কোন প্রশ্ন জিজ্ঞাসা কর। হলে স্বাই ঘাতে একসাথে চেঁচিয়ে না ওঠে, একজন শিক্ষক গ্ৰেম্বৰকৈ উত্তর দেশার সময় আরেকজন বলে না দেয়, বা 'হয় নি' म्।पता तकः। करः तन পলে ধাবার সৃষ্টি না করে। যাকে প্রশ্ন ভিত্তেস করা হ'ল শিক্ষককে চেষ্টা করতে হলে যাতে ভার কাছ থেকেই উত্তরটি আদায় করা যায়। মাঝগণে বাধার ৬৪ হলে জানা থাকলেও সে বলতে পার্বে না। প্ডাবার স্বয় বা প্রল্ল করার সময় ছাত্রের। যেন নিজেদের মধ্যে গল্প না করে। অনেক সনর দেখা গিয়েছে যে, শিক্ষক পড়াচ্ছেন, পিছনের বেঞ্চে তথন একটি ছাত্র খারেক জনের খাতা থেকে অঙ্ক টুকছে। এই ক্রটিগুলি থেকে যাতে ছাত্রদের মুক্ত রাগা যায় শিক্ষক মহাশার সেদিকে যথা সম্ভব সূতর্ক থাকবেন। **ক্লাসে** শিশ্বক যাৰ শুৰু চেয়ারে আশ্রয় না নিয়ে একটু নড়াচড়া করেন, তাহলে সেদিকে তার সতক দৃষ্টি রাখা সম্ভব।

## ॥ ২॥ ছাত্রদের সহযোগিতা (Students' Participation) ?

শৃংখনা রক্ষায় ও সৌজ্য বোধ শৃষ্টির ব্যাপারে ছাত্রদের সাহায্য ও সংখোচিতা বহুক্তের বিশেষ কার্যকরী হয়। শ্রেণীশৃংখলা রক্ষার দায়িত্ব করা হলে তাদের দায়িত্ববোধ বাড়ে ও তাদের মধ্যে নেতৃত্বের স্বষ্টি হয়। কুল-স্বায়ত্বশাসন ব্যবস্থা ছাত্রদের উপর কাজের ভার দিয়ে বহুক্তেই স্থকল পাওয়া গিরেছে। অধ্যাত শৃংখলা শ্রেণী বা বিভালরের শৃংখলা রক্ষায় ও ছাত্রদের মধ্যে শৃংখলাবোধ জন্মবার এয় অধিকতর উপরোগী।

শিক্ষক ধদি ক্ষেহ ও ভালবাদ। দিয়ে ছাত্রদের বিশ্বাস উৎপাদন করতে ছাত্রদের শ্রদ্ধ ও পারেন তাহলে তাদের কাছ থেকে স্বতঃ-উৎসারিত শ্রদ্ধা ও প্রতি তিনি অর্জন করতে পারবেন। তথন শ্রেণী শৃংথলা, রক্ষা করা সহজ্যাধ্য হবে।

### ॥ ৩॥ শিক্ষার্থীর বৈশিষ্ট্যকে জানা ও কাজে লাগানো

পূর্বালোচনায় আমরা দেখেছি যে, শিশুর শিক্ষাপদ্ধতি নির্ধারণে শিশু-প্রকৃতিকে জানা বিশেষ দরকার। শিক্ষার একটা লক্ষ্য আছে—এর পিছনে একটা উদ্দেশ্য রয়েছে। এই উদ্দেশ্যকে সফল করতে হলে শিশুর বৈশিষ্ট্য, অস্তানিহিত শক্তি ও প্রবণতাকে জেনে দার্থক শিক্ষাপদ্ধতি রচনা করতে হবে। শিশুর একটা বিশেষ বৈশিষ্ট্য হচ্ছে তার কর্মপ্রেষণতা। শিশু কর্মচঞ্চল। আমাদের দেখতে হবে শিক্ষায় কি করে এই কর্মপ্রবণতাকে কাল্পে লাগান যায়। সমস্ত স্বাভাবিক স্বাস্থ্যবান শিশুই কাজ করতে চায়। যার মধ্যে কর্মবিম্পতা রয়েছে একটু খোঁদ্দ করলে দেখা যাবে, দেশের কর্মচঞ্চলতা দেহে কি মনে অস্কৃষ্ব। ঠিকপথে কর্মপ্রবণতাকে পরিচালিভ করে একে শিক্ষার সহায়ক করে তোলা এক সমস্তা। কারণ ছাত্রেরা যে কাজ করতে চাইবে বা যে কাজ করে থাকে তা প্রায় ক্ষেত্রেই শিক্ষার অন্তর্কৃল নয় বা বিভালয়ে শিশুর কর্ম শক্তিকে যে ভাবে কাজে লাগাবার চেষ্টা করা হয়, অধিকাংশ শিশুই সে ভাবে কাজ করতে চাইবে না। শিশুর কর্মপ্রবণতাকে কাজে লাগাতে হলে আমাদের কয়েকটি নীভিকে মনে রাথতে হবে।

শিশুর কর্মপ্রবণতাকে কাব্দে লাগাতে হলে শিশুকে জানতে হবে। শিশুর আগ্রহ ও ক্ষমতা চুইই শিক্ষকের জানা দরকার। সাধারণভাবে শিশুপ্রকৃতি ও তার বিকাশের ধারাকে জানতে হবে। সেই সাথে প্রতিটি ছেলের নিজম্ম বৈশিষ্ট্যের সন্ধান রাপতে হবে। যে ছেলের বিশেষ প্রবণতা যেদিকে, শিক্ষার ক্ষেত্রে তাকে সেই দিকে পরিচালিত করতে পারলেই বাঞ্ছিত ফল লাভ হবে।

কাজের পরিধিকে বিস্তুত করতে হবে কাজ বলতে আমর। সর্বদা যেন মনে রাথি যে দৈহিক কাজই কাজ নয়—এর সাথে মানসিক কাজও আছে। দেহের পুষ্টির জ্বন্য দৈহিক কাজের প্রয়োজন অবস্থাই আছে, বৌদ্ধিক

বিকাশের জন্ম, মাননিক বৃত্তিসমূহের পরিপ্রাষ্টর জন্ম মানসিক কাজও প্রয়োজন। নৈতিক উন্নতির কথাও চিন্তা করে কাজের পরিবেশকে সেভাবে নিয়ন্ত্রিত করতে হবে—অর্থাং ব্যক্তিত্বের স্বষ্টু বিকাশের জন্ম কাজের পরিধিকে সর্বত্র বিস্তৃত করতে হবে।

# । ৪। স্বাভাবিক প্রবৃত্তির সামাজিক রূপ (Socialisation of the Natural Instincts):

প্রথমেই দেখতে হবে যে, কাজ করবার যে স্বাভাবিক ইচ্ছা শিশুর মনে রয়েছে, তাকে যেন অযথা রুদ্ধ করা না হয়। সাধারণ কর্মপ্রবণতাকে রুদ্ধ করে ঈলিত ফল পাওয়া যায় না। যদি দেখা যায় যে, শিশু বান্ধিশু পথ ধরে অগ্রসর হচ্ছে না তথন তাকে পরোক্ষভাবে নিয়ন্ত্রিত করে ঠিক পথে পরিচালিত করতে হবে। শিশু বখন কাজের মধ্য দিয়ে নিজেকে প্রকাশ করতে চার তথন শিকা গঃ বিতীর পর্ব—৮

ভার প্রকাশের পথকে রুদ্ধ করলে তার প্রতিক্রিয়া কথনও শুভ হয় না। শিশুর সামনে কতকগুলি কাদ্ধের স্তথোগ রাগতে হবে। এসব কাজের মধ্য দিয়ে তার স্বাভাবিক প্রবৃত্তি প্রকাশের পথ খুঁদ্ধে পাবে। কাজগুলি এমন ভাবে নিয়ন্ত্রিত করতে হবে যার ফলে প্রবৃত্তির সমাজসন্মত রূপই (Sublimated form) ফুটে

শিক্ষাবীদের প্রবৃত্তি-গুলিকে যগ,যথভাবে শিক্ষাগ্রহণের কাছে লগে তে হবে উঠনে। যুমুৎসা (Pugnacity) একটা স্বাভাবিক প্রবৃত্তি, ভাকে প্রতিযোগিতার কাজে লাগানো থেতে পারে। সঞ্চয় মনোবৃত্তি (Acquisition) নানা জিনিস সংগ্রহের কাজে লোনো থেতে পারে। মির্মাণের ইচ্ছাকে (construction) নতুন নতুন জিনিস গড়ে ভোলার কাজে লাগানো

গায়। কৌতুহল প্রতিকে (curiosity) জান আহরণের কাজে লাগানো যায়। ধদি এসৰ প্রবৃত্তি বিপ্রে চালিত হয় ভাহলে শিশুর হীবনে বিপ্রয় দেখা দিবে।

# ⊦৫ঃ শিক্ষার্থীকে উৎসাহিত করা (To encourage the Students)ঃ

শিক্ষক সবদ। ছাংদের কাজে উৎসাহ দেবেন। অতি সাধারণভাবে যে কাজি সম্পন্ন হয়েছে সেপানেও তাকে উৎসাহ দিতে হবে থাতে সে আরো প্রনিপুণভাবে কাজি সম্পন্ন করতে পারে। পদি সহাকৃত্তির সাথে কাজির হন দেখিয়ে দেওয়া হয় ভাবলে তার উৎসাহ বেড়েই যায়। শিক্ষক যদি ধৈর্ম গারিয়ে কেলেন, বিক্তি প্রকাশ করেন বা অযথ। তিরস্কার করেন তাহলে ছারদের কাছ থেকে কাজ আদায় করা অত্যন্ত কইসাধ্য হয়ে সহাস্ত্রভূতি ও সংক্ষত পাছায়। নিজেদের শক্তি সম্পর্কে তারা নিজেরাই সচেতন ক্ষত্র- তাদের মধ্যে আছে একটা দিলা, একটা সংশ্য । এই দিলা ও সংশ্য কাটিয়ে উত্তে দরকার শিক্ষকের সাহায়। সহাত্রভূতি ও উৎসাহ লাভ করলে কইসাধ্য কাজও শিক্ত সম্পন্ন করতে পারে। ছাত্রেরা যদি মনে করে তার কাজটির মূল্য গাছে , ভাহলে তার নিজের সম্পর্কে আয়বিশ্বাস জন্মায়,—তার মধ্যে যে স্ক্রনী প্রতিভা রয়েছে আয়বিশ্বাস জন্মালে তা প্রকাশের স্বাভাবিক পথ খুঁজে বেড়ায়।

## ৬। শিক্ষায় বৈচিত্র্য সৃষ্টি :—

কাজে বা শিক্ষায় ধনি নতুনত্বের অভাব দেখা যায় তাহলে শিক্ষার্থীর উৎসাহ জিমিত হয়ে আসে। গতান্থগতিক শিক্ষাব্যবস্থায় বৈচিত্র্য় স্কৃষ্টির প্রয়াস প্রকৃষ্ট কম। শ্রেণী শিক্ষায় বৈচিত্র্য স্কৃষ্টির যে সামান্ত একই রক্ম বিষয় পর প্রাণ আসে, তাকে কাজে লাগাতে হবে। সময়-তালিকা স্কৃষ্টির সময় দৃষ্টি রাখতে হবে যাতে একই রক্মের বিষয় পর পর পজান না হয়। বাংলা ব্যাকরণ, ইংরেজী ব্যাকরণ, সংস্কৃত ব্যাকরণ যদি পর পর ছাত্রদের পজান হয় সেদিন ভাদের পজায় উৎসাহ থাকবে না। এতে মান্দিক ক্লান্তি এসে তার বোধশক্তিকে আচ্ছর করে দেবে। কাজের ক্ষেত্রে যদি

বৈচিত্র্য স্পষ্ট করতে না পার। যায় তাহলে ছাত্রদের উৎসাহ ধীরে ধীরে কমে আসবে। পড়ার সাথে থেলাকে যুক্ত করে শিক্ষাপরিবেশকে আনন্দময় করে তুলতে হবে। সহপাঠক্রমিক কার্যক্রমকে শিক্ষার সাথে যুক্ত করে শ্রেণীশিক্ষার ক্রটি থেকে শিক্ষাকে মুক্ত করতে হবে।

# । ৭। ভবিষ্যৎ জীবনের প্রস্তুতি (Preparation for the future life) :

মান্তবের জীবন কর্ময়া। শিক্ষার প্রান্ধন পার হয়ে গিয়েই শিক্ষার্থীকে বিশের বিশাল কর্মশালায় প্রবেশ করতে হবে। কর্মের দীক্ষা তাকে বিভালয়ের শিক্ষার মধ্য দিয়ে তার দেহ, মন ও চরিত্র গঠন করতে হবে। কাজের মধ্য দিয়ে তার দেহ, মন ও চরিত্র গঠন করতে হবে। কাজের মধ্য দিয়ে তার বেই সম্ভাবনা আছে, যে শক্তি আছে তা প্রকাশ পাবে। কাজের মধ্য দিয়েই তার ব্যক্তিত্ব গঠিত হবে। যদি শিশুকে সমাজের উপযুক্ত নাগরিক রূপে গড়ে তুলতে হয় তাহলে জীবনয়ুক্তে সন্মুখীন হবার মত শিক্ষা তাকে দিতে হবে। বিভালয় হচ্ছে ভবিশ্বত জীবনের প্রস্তৃতিক্ষেত্র। শিক্ষা হচ্ছে তার ভবিশ্বত জীবনের প্রস্তৃতি। আমাদের শিক্ষাপদ্ধতি এমনভাবে নির্ধারিত করতে হবে যাতে সেই শিক্ষালাভ করে বিশ্বের কর্মবক্তে সেও অংশ গ্রহণ করতে পারে। আমাদের শিক্ষাপ্রণালী নির্ধারণে আমাদের লক্ষ্য থাকবে কি করে আছকের শিশু গণতান্ত্রিক সমাজের স্তন্যগ্রিক হন্তে উঠতে পারে।

# ব্যক্তিকে জিল্লা (Individualised Instruction)

প্রাচীন শিক্ষাপদ্ধতির অনেক দোষ ত্রুটি ছিল। সে শিক্ষা ছিল পুস্তক-কেন্দ্রিক, শিক্ষকসর্বস্ব, মৃগৃষ্থনিভর ও পরীক্ষাশাসিত। সম্পূর্ণ ক্রত্রিম ও যান্ত্রিক এই শিক্ষা ব্যবস্থায় শিশু ছিল অবহেলিত। শিশুর ক্রচি, সামর্থ্য ও চাহিদার কোন মূল্য ছিল না, এই শিক্ষা ব্যবস্থার বিরুদ্ধে পরবর্তী-পুরাতন শিক্ষাব্যবস্থার কালে বহু বিরুদ্ধে কণ্ঠ সোচচার হয়ে উঠে। বিভিন্ন ক্রটি নতুন শিক্ষাবিদ্, এর বিরুদ্ধে বিযোদগার শুরু করেন। ফলে জন্ম নেয় নতুন নতুন শিক্ষালার শুরু করেন। ফলে জন্ম নেয় নতুন নতুন শিক্ষালান পদ্ধতি, ফলে শিক্ষার ক্ষেত্রে শিশুই প্রাথান্য প্রায়, শিক্ষার্থীয় রুচি, সামর্থ্য ও চাহিদা শিক্ষাব্দেত্রে স্প্রতিষ্ঠিত হয়। শিক্ষাব্দ্ধিক (child-centric) শিক্ষাব্যবস্থার প্রচলন হয়। শ্রেণী-শিক্ষা (class teaching) ও গোষ্ঠী-শিক্ষা (group teaching)-র বিভিন্ন ক্রটে-বিচ্যুতি দেখে ব্যক্তিক্রেক শিক্ষা

(Individualised Instruction) প্রচলিত হয়। শিক্ষা কেত্রে আসে ব্যক্তি-স্বাধীনতার নতুন স্বোয়ার।

শ্রেণী শিক্ষণের ফ্রটি লক্ষ্য করে আধুনিক শিক্ষাতত্ত্ব ব্যক্তিকেন্দ্রিক শিক্ষাকে ব্যক্তির করেছেন। এই শিক্ষা ব্যবস্থায় প্রতিটি শিক্ষাথীর স্বতম্ব ব্যক্তির, চাহিদা ও মর্যাদা স্বীক্ষত হয়েছে। শিক্ষার ক্ষেত্রে কোন ব্যক্তিই অবহেলিত নয়। শ্রেণী শিক্ষায় ব্যক্তিসম্বার স্বাভাবিক ও সম্পূর্ণ বিকাশ সম্ভব নয়। শ্রিক্ষা-মুনোবিজ্ঞান এ কথা স্বীকার করে যে, শিক্ষাকে যুপার্থ করতে হলে শিক্ষাক্ষেত্রে প্রতিটি শিক্ষাথীর কৌত্হল, আগ্রহ, প্রবশ্তা, কচি, সামর্থ, ও মর্যাদাকে রক্ষা করতে হবে। বিদ্যালয়ে এমন ব্যক্তিকেন্দ্রিক তত্ত্ব ও মনস্তত্ব নির্কর শিক্ষাব্যস্থার

শিক্ষাথীর কৌতৃহল, আগ্রহ, প্রবেণতা, কচি, সামর্থ, ও মর্যাদাকে রক্ষা করতে হবে। বিদ্যালয়ে এমন ব্যক্তিকেন্দ্রিক তত্ত্ব ও মনস্তত্ত্ব নির্ভর শিক্ষাব্যবস্থার প্রবর্তন করতে হবে যাতে শিক্ষাথীরা প্রত্যেকেই তাদের অস্তানিহিত সন্থার পরিপূর্ণ বিকাশ করতে পারে সম্পূর্ণ স্বাধীন ও স্বাভাবিক পথে। এই জ্বাতীয় প্রতিই ব্যক্তিকেন্দ্রিক শিক্ষা বলে পরিচিত। /

ব্যক্তিকেন্দ্রিক শিক্ষার কডক গুলি স্থাবিধা ও উপধােগিতা রয়েছে। বাজি-কেন্দ্রিক শিক্ষা আধুনিক বৈজ্ঞানিক শিক্ষাভৱের অনুসারী ও মনস্তরের অনুসারী। এই শিক্ষাবারস্থার প্রতিটি শিক্ষাগীর মধাে ব্যক্তিগত বৈষম্য (Individual difference) রক্ষা করা সম্ভব হয়। এই শিক্ষা পদ্ধতিতে পুরাতন পদ্ধতির শিক্ষব-কেন্দ্রিকতা, পুস্তকসর্বস্থতা, মুগস্থ নিভরতা, যান্ত্রিকতা ও ক্রিমতা পরিহার করে শিক্ষাগীর স্থাধীন শিক্ষা স্থাকত হয়েছে। ফলে শিক্ষাগীরা নিছের অভিজ্ঞতাব মাধামে নিজ্ম পথেই শিক্ষা গ্রহণ করবে। শিক্ষাগীরা মান্থনিভরতা, আত্ম-প্রতায়, আত্মপ্রতিষ্ঠা, দায়িত্বজ্ঞান ও কর্তবা নিষ্ঠা প্রভৃতি গুণ অঞ্জন করবে, ব্যক্তিকেন্দ্রিক শিক্ষাবাবস্থায় প্রতোক শিক্ষাবাবস্থায় ভাল, মাঝারি ও মন্দ্র ছাত্র, সকলেই সমান উপক্রত হয়। আধুনিক এই বৈজ্ঞানিক শিক্ষাব্যবস্থা ভাই বিভিন্ন দেশে স্থনপ্রিস্তা অর্জন করেছে।

এই শিক্ষাব্যবহা একেবারে ক্রটি মৃক্ত নয়। শ্রেণীশিক্ষায় বেগুলি ছিল মবিধা, বাজিকেন্দ্রিক শিক্ষায় সেগুলিই অম্ববিধায় পরিণত হয়। ব্যক্তিকেন্দ্রিক বাজিকেন্দ্রিক শিক্ষার অধিক শ্রম, অধিক সময় ও অধিক শিক্ষক বাজিকেন্দ্রিক শিক্ষার অধিক শ্রম, অধিক সময় ও অধিক শিক্ষক প্রাঞ্জিকেন্দ্রিক হয়। ব্যক্তিকেন্দ্রিক শিক্ষা শিক্ষকে অতিমাত্রায় ব্যক্তিকেন্দ্রিক করে তুলে, ফলে তার সামান্দ্রিকগুণাবলীর (বন্ধুম, আর্থভাগে, পরমতসহিক্ষুডা, গোঞ্জীচেডনা, বা সংখবদ্বতা ইড্যাদি) বথাবধ বিকাশ হয় না। স্বচেরে বড় কথা হ'ল এই বে, আ্যাদের শিক্ষাব্যবহা শ্রেণীশিক্ষারই উপবাসী, ব্যক্তিকেন্দ্রিক শিক্ষার পক্ষে নয়।

শ্রেণী শিক্ষার স্থবিধা অন্তর্নিধা, বাস্তিকেন্দ্রিক শিক্ষার স্থবিধা-অস্থবিধা ও আধুনিক শিক্ষাব্যবদার কথা শ্বরণ রেপে শিক্ষাক্ষত্রে শ্রেণী শিক্ষা ও ব্যক্তি-কেন্দ্রিক শিক্ষার মধ্যে একটা সামঞ্জ বিধান করা যেতে পারে। শিক্ষা-

শ্ৰেণীশিক, ও বাজিকেন্দ্ৰিক শিকাব মধ্যে সময়হ বাবস্থাকে এমন করতে হবে যাতে শ্রেণী শিক্ষার স্থাবিধাওলি গ্রহণ করা যায়, অস্তবিধা দূব করা যায়; আবার বাক্তিকেন্দ্রিক শিক্ষার স্থাবিধাওলি গ্রহণ করা যায়, এবং অস্থাবিধা দূব করা যায়। ফলে আধনিক শিক্ষাবাবস্থাকেও

পবিপূর্ণভাব কেলে সাজাতে হবে নাং Supervised Study ( তত্ত্বাবধায়ক পাঠচ্ছা) ১ Socialised Recitation (সমাজীকত পাঠচ্ছা) প্রজৃতি প্রকৃতি প্রকৃতি ধরন ধরন শ্রেণ্ড শিক্ষার : কিন্তু ওপের মধ্যে বাহিকে দ্রিক শিক্ষার ধাঁচ আনা যায়। অথাং এমন অবস্থার প্রষ্টি করা যায় যাতে প্রত্যাক শিক্ষানীর স্থান্তিন শিক্ষা কথায় হয় ওবং ভাদের বাত্তিসভা পরিপর্ণভাবে বিকশিত হয়। আবার প্রকল্প প্রকৃতি (Project Method), সম্ভা সমাধান প্রকৃতি (Problem Method), ওয়ার্কসপ প্রকৃতি (Workshop Method) প্রভৃতি আধুনিক বাক্রিকেন্দ্রিক শিক্ষানা প্রতিগুলিকে বিভিন্ন দল বা উপদল গঠন করে, তার মধ্য দিয়ে এই প্রকৃতি গুলি বাবহার করে জ্রেণ্ড শিক্ষার ধাঁচে আনা যেতে পারে। ফলে শিক্ষার ত্রেণ্ড শিক্ষার স্থাবধাও পারে। এবা শিক্ষার ভবিধাওলির সঙ্গে সাম্বার সম্পূর্ণ পরিবত্তনও করতে হবে না।

### প্রথাবদী

- 1 On what basis are pupils classified? Are you in favour of such classification? Why? (P. G. B. T. 1971)
- What is individualised instruction? How can it be best imported under the existing system of collective teaching? (C. U., B. Ed. 1971)
- 3. Take one axample of a method of individualised instruction and one of group instruction, and compare their relative educational advantages. Are the methods entirely individual on group oriented as their names indicate?

  (Jadavpur University B. T. 1971)
- Prepare a paper of instructions for a young teacher towards effective class-room teaching with special reference to individualised instruction. (North Bengal University B. T. 1968)
- 5. Draft a set of instructions for a young, inexperienced teacher for his guidance in effective class-room organisation and management bearing on the following:
  - (a) Nature of management the changed outlook.
  - (b) Techniques of good management
  - (c) Behaviour problems. (Kalyani University B. T. 1960)

- 6. What are the advantages of individualised instructions as distinguished from the class teaching? (C. U., B. T. 1968)
- 7. Discuss the psychological significance of the methods of individualised instruction. How can they be integrated with the methods of collective teaching?

  (C. U., B. T. 1966)
- 8. Indicate some techniques of efficient teaching and management in the classroom and say have you would use them successfully.

(C. U., B. T. 1969)

 Discuss the merits and limitations of ordinary class teaching. How should it be supplemented by individualised instruction?

(Jadavpur University B. Ed. 1970)

#### পঞ্চম অধ্যায়

# শিক্ষাদানের কৌশল (TECHNIQUE OF TEACHING)

শিক্ষা দেবার নীতি নির্ধারণের পথে আমাদের সামনে আসে শিশুকে শিক্ষা দেবার প্রশ্ন। শিক্ষা দিতে কি রীতি অবলম্বন করবেন, শিক্ষা দিতে তাকে কোন পন্থ। অন্তসরণ করতে হবে শিক্ষককে তা জানতে , ভূমিকা হবে। শিক্ষার পক্ষে প্রয়োজনীয় ও অপরিহার্য রীতি, পদ্ধতি ও কৌশল না জেনে শিক্ষকতা শুক করলে পদে পদে বাধার সম্মুখীন হতে হবে—কাজটিও স্কন্থ্য ভাবে সমাধান হবে না।

# শিক্ষক ও শিক্ষার্থীর ভূমিকা

(Role of the Teachers and the Students):

শিক্ষকের কাজ শিক্ষা দেওয়।। এই "শিক্ষা দেওয়।" কথাটা পূর্বে যে অথে ব্যবহৃত হ'ত বর্তমানে ঠিক সেই অথে ব্যবহার কর। হয় না। সে সময় ছিল শিক্ষাণী ও শিক্ষকের মধ্যে দাতা-গ্রহীতার সম্পর্ক। একটি পূর্ণ পাত্র থেকে শৃত্যু পাত্রে জল ঢেলে দিয়ে ভতি করবার রীতি অন্তসরণ করে শিক্ষক শিক্ষাণীকে শিক্ষা দিতেন। সে ছিল শুধু দেবারই সম্পর্ক। সেখানে বর্জমান শিক্ষা পদ্ধতিতে শিশুর একমাত্র ভূমিক। ছিল নিক্ষিয় গ্রহীতার ভূমিক।। শিক্ষাবার সন্দের্করও শরিবর্তন হয়েছে। শিক্ষাকে এখন বল। হয় Bipolar Process; শিক্ষা দেওয়ার অর্থ, শিক্ষক শুধু দিয়েই যাবেন তাই নয়। শিক্ষক-শিক্ষার্থীর সাক্ষারিক প্রচেষ্টায় শিশুর জানার ক্ষেত্র বিস্তৃত হবে। বর্তমান শিক্ষার শিক্ষাবারি সমভাবে সক্রিয়। শিক্ষক কি ভাবে শিশুকে নতুন জ্ঞান অর্জনে সহায়তা করবেন, কি রীতি বা পদ্ধতি অবলম্বন করবেন তাকেই আমরা শিক্ষা দেবার কৌশল বলেছি। সার্থক শিক্ষক হতে হলে শিক্ষা দেবার মূল কতকগুলি রীতি পদ্ধতি তাঁকে আয়য় করতে হবেই।

# সার্থক শিক্ষকের করণীয় কর্তব্য

(Duties of an Ideal Teacher)

শিক্ষা দেওয়া কাজটি অত্যন্ত জটিল। সাধারণ শিক্ষায় উচ্চ ডিগ্রী থাকলেই সার্থক শিক্ষক হওয়া যায় না। অত্যান্ত দশটি বৃত্তির মত শিক্ষকতাও শিক্ষা সাপেক্ষ। তাঁহার জানা বিষয়টি কি করে একটি তরুণ শিক্ষার্থীকে তার-পক্ষে বোধগন্য ভাষায় ও সহজবোধ্য পদ্বায় শেপানো যায় শিক্ষককে তা জানতে হবে। শিক্ষাতত্ত্ব, শিক্ষা-মনোবিজ্ঞান প্রভৃতি জানার সাথে সাথে বাস্তব প্রয়োগের ক্ষেত্রে শিক্ষাদান কৌশল বা পদ্ধতি জানা না থাকলে শিক্ষক শিক্ষককে শিক্ষাণানের পদ্ধতিগুলিকে স্থানতে হবে জন্মগত প্রবণতা রয়েছে তাঁদেরও আধুনিক শিক্ষার রীতি

দিন পদা জিজেদ করা ও নতুন করে বাড়ীর জন্ম পড়া দিয়ে দেওরা—সাধারণ দাবে মনে করা হয় এই হচ্চে শিক্ষকের কাজ। কিন্তু সার্থক শিক্ষকের বিচার হবে শিক্ষণায় বিষয় সম্পর্কে ও শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা সম্পর্কে শিক্ষাণীকৈ কতটা সচেতন করতে পেরেছেন তার উপর। সার্থক শিক্ষা সম্পর্কে বলা হয়েছে—

পদ্ধতি সব জানা দরকার। ক্লাসে পড়া দেওয়া, পরের

"The fundamental distinction between a successful teaching and unsuccessful teaching lies in the amount and value of learning that is stimulated in the pupils.....Teaching does not mean, performing the operations which teachers perform. It means getting puplis to learn and nothing else. The successful teacher Studies his problems, formulates his aims, select his procedures, combines them, and carries them out primarily in terms of observed effect upon the pupils taught. The unsuccessful teacher usually takes these effects for granted. Herein lies the distinction. (Instruction in India Secondary School. Ed. E. A. Macnee.)

# উপস্থাপনের গুরুত্ব

### (Importance of Presentation)

আমরা পূর্ব অধ্যায়ে আলোচনা করেছি শিক্ষকের উপস্থাপনার গুণেই শিক্ষাণী পাঠ সম্পর্কে কৌতৃহলী হয়। শিক্ষক যদি শিক্ষাণীর মনে আগ্রহ স্বষ্ট করতে না পারেন তাহলে তিনি যাই বলুন না কেন শিক্ষাণীর মনে তা রেথাপাত করবে না। উপস্থাপনের সময় অভিজ্ঞ শিক্ষক কৌণল ছাত্রদের মন পাঠ্যাভিম্থী করবার জন্ম সচেষ্ট হন। শিক্ষান্দানকালে উপস্থাপনের সাফল্যের জন্ম আমরা যে সকল কৌশল অবলম্বন করে থাকি তা হচ্ছে—বর্ণনা, ব্যাখ্যা, বিশ্লেষণ, প্রশ্লোত্তর, মৃষ্টান্থ পাঠটীকার ব্যবহার, বিভিন্ন শিক্ষা উপকরণের ও সাজ সরঞ্জামের সাহায্য গ্রহণ ইত্যাদি। আমরা একটি একটি করে এদের প্রয়োজনীয়তা ও ব্যবহার রীতি সম্পর্কে আলোচনা করব।

# বৰ্ণনা

### (Narration)

শিক্ষায়, বিশেষ করে শ্রেণী শিক্ষায় বর্ণনার একটি বিশিষ্ট স্থান রয়েছে।
শ্রেণী শিক্ষায় বক্তৃতাধর্মী পাঠে ছাত্রেরা অংশ গ্রহণ করবার কোন স্থামার পা।
তব্ শ্রেণী শিক্ষায় বিশেষ করে রসায়্ছৃতি-মূলক পাঠে বর্ণনাকে সম্পূর্ণ
ভাবে বর্জন করা সম্ভব নয়। শিক্ষক যা পড়াবেন, অর্থাৎ তাঁর নির্দিষ্ট পাঠউপস্থাপনায় প্রথম তাঁকে বর্ণনার আশ্রম নিতে হয়। কোন একটি বিষয়-বস্তকে
ফদয়গ্রাহী করে ছাত্রদের সামনে তুলে ধরতে হলে
বর্ণনার প্রয়োজনীয়তা শিক্ষককে গল্প করবার কৌশল আয়ম্ম করতে হয়। বর্ণনা
য়িদ আকর্ষনীয় না হয় তাহলে ছাত্রদের মধ্যে নতুন বিষয় সম্পর্কে আগ্রহের
স্বান্ত হবে না। বর্ণনার সাহাম্যে শিক্ষক বিয়য়টিকে প্রাণবস্ত করে তুলবেন।
তিনি হবেন দক্ষ কথাশিল্পী, তাঁরা বর্ণনার গুণে বিয়য়-বস্তর একটি জীবস্ত চিত্র
ছাত্রদের চোথের সামনে ফুটে উঠবে। ছাত্রেরা স্বভাবতঃই গল্প শুনতে
ভালবাসে, শিক্ষাণীদের সেই গল্প শোনার প্রবণত।কে কাজে লাগিয়ে তাদের
মনে নির্দিষ্ট পাঠ সম্পর্কে আগ্রহ স্বান্ত করতে হবে।

## আগ্রহ স্থষ্টি

#### (Creating Interest)

নতুন পাঠে কোন কিছু বর্ণনার সময় শিক্ষক ছাত্রদের পূর্ব জ্ঞানের বর্ণনা শিক্ষার্গাদের মধ্যে পটভূমিকায় বিষয়টি স্থাপন করবেন। পূর্ব-জ্ঞানের সাথে আগ্রহ ক্ষেত্র নতুন বিষয়টি যুক্ত হলে ছাত্রদের মনে আগ্রহ ক্ষেত্র হবে, বিষয়টিকে জানবার জন্ম তারা মনোযোগী হবে।

## বৰ্ণনাৱ ভাষা

## (Languase of Narration)

বর্ণনাকালে শিক্ষকের ভাষা সহজ, ও সরল, বিশেষভাবে লক্ষ্য রাখতে হবে
যে, যে শ্রেণীতে শিক্ষা দিবেন ভাষা যেন সেই শ্রেণীর শিক্ষার্থীদের উপযুক্ত হয়।
শিক্ষকের বলায় যেন কোন জড়ভা বা অস্পষ্টভা না
বর্ণনার ভাষাই তাকে
থাকে। উচ্চারণ-শুদ্ধির উপর বিশেষ দৃষ্টি রাখতে হবে।
ভাত্ররা শিক্ষকের উচ্চারণ অমুসরণ করে। তাই শিক্ষকের
এ বিষয়ে সতর্ক থাকা প্রয়োজন। উচ্চারণ যেন আঞ্চলিক বৈশিষ্ট্য থেকে
দোষ-মুক্ত থাকে। ছাত্রজীবনে অতি উচ্চ-শিক্ষিত একজন বাংলা শিক্ষকের
চরম ব্যর্থতার মথা মনে আছে; তাঁর প্রধান দোষ ছিল তিনি বাংলা পড়াতে
গিয়ে তাঁর নিজস্ব জেলার উচ্চারণ ভঙ্গী ছাড়তে পারেন নি। বর্ণনার মধ্যে

থেন একটা আত্তরিক স্তর ফুটে ওঠে। রসাস্থৃতি মূলক পাঠের সময় বর্ণনা ফুদি অপ্রেগপূর্ণ না হয় তাহলে তা হৃদয়গ্রাহী হবে না। বর্ণনাকালে অষ্থা চাংকার বা অত্যন্ত নিম্ন-স্থরে বলা কোনটাই সঠিক নয়। বর্ণনার 'গুণে ঘটনা ডেকেদের মানস-চোপে ভেষে উঠবে,—তাহলেই বর্ণনা সার্থক হবে।

## বৰ্ণনায় বিষয় (কক্লিকতা (Centralisation of Narration)

বর্ণনার সময় বেন লক্ষ্য স্থির থাকে। বর্ণনার মধ্য দিয়ে লক্ষ্যে পৌছানই 
হবে পাঠের উদ্দেশ। পাঠের যদি কোন স্থির লক্ষ্য না থাকে তাহলে ছাত্রের।
বৃষ্যতে পাবনে না বিষয়টি কেন পড়ানো হচ্ছে। বর্ণনাকালে লক্ষ্যে পৌছাইবার
জন্ম প্রয়োজনীয় প্রাসন্ধিক বিষয়ের অবতারণ। করা হবে।
বর্ণনাব্যয়বন্ধর মধ্যে
প্রয়োজনীয় অবাস্থর বিষয় আলোচনা হলে শিক্ষাথীর।
লক্ষ্য থেকে দূরে সরে আসবে। অপ্রয়োজনীয় অংশ বাদ
দিয়ে পড়াবার সময় বিশেষ প্রয়োজনীয় অংশের উপর জোর দিয়ে পড়াতে হবে;
পবং সেদিকে তাদের মনোযোগ আকর্ষণ করতে হবে। বর্ণনা বিষয় বস্তর

## বৰ্ণনায় বৈচিত্ৰা

বণনাকে অনেকটা গল্পের মত করতে হবে,—খাতে বর্ণনা সরল ও সহজবোধ্য হয়। বণনা থেন একথেয়ে না হয়। দীর্ঘ সময় ধরে একটানা বর্ণনা বিরক্তির উম্পাদন করতে পারে। বর্ণনার মধ্যে বৈচিত্রোর স্বাষ্ট করতে না পারলে ছাত্ররা ক্লান্তি বোধ করবে—তাদের আর উম্সাহ্য থাকবে না। এজন্ত বিভিন্ন পাঠ্য-উপকরণের সাহায্য নেওয়া থেতে পারে। বর্ণনার মধ্যে নাটকীয়তা স্বাষ্ট করতে হবে। বর্ণনার মধ্যে ব্যঙ্গ ইন্টাদির মধ্যদিয়ে বৈচিত্র স্বাষ্ট করতে হবে। গলার স্বরের ও উচ্চারণের বৈচিত্রা এনেও বর্ণনাকে সরল করতে হবে। তথন শিক্ষাথীরা পাঠের প্রতি আক্রষ্ট হবে। বর্ণনার সময় বিভিন্ন শিক্ষাসহায়ক উপকরণ ব্যবহারও পাঠদানকে সরস করে।

## গল্প বলা (Story Telling)

'ঠাকুরমা গল্প বলে।' নিত্যকালের শিশুর এই আবদার 'ঠাকুরমা গল্প বলো।'
সন্ধ্যা না হতেই নাতি-নাতনীর দল থিরে বসে ঠাকুমার কোল ঘেসে। তাদের
আবদারে ঠাকুরমা তার গল্পের ঝাঁপি খুলে বদেন। গল্পের রাজপুত্রের সাথে
বোকা উড়ে চলে পক্ষীরাজ ঘোড়ায় চড়ে তেপাস্তরের মাঠ পার হয়ে কোন

স্থান্ত্র কল্পলোকে। গল্পের যাতৃকাঠির পরশে ভোলে নি এমন মান্থ্য কোথায়।
ঠাকুরমা, পিদীমার মৃথে গল্প শুনতে শুনতে দে একদিন হয়ে ওঠে সাহিতা রস্পিপান্ত। গল্পের প্রতি মান্থ্যরে এই আকর্ষণ চিরস্তন। ছেলে-বৃড়ো স্বাই গল্প শুনতে ভালবাসে। বয়স ভেদে রুচি ভেদে রূপ কথা থেকে অতি বাস্থব নানা বিষয় মান্থ্যকে আকর্ষণ করে। এর পিছনে রয়েছে গল্পের আকর্ষণ চিরস্তন আস্থির প্রতি মান্থ্যের চিরস্তন আসক্তি। ছেলেমেয়েদের গল্পের প্রতি এই আসক্তিকে শিক্ষাদানের অতি প্রয়োজনীয় কৌশল রূপে ব্যবহার করা যায়। অতি নীরস বিষয়কে অতি স্বর্স করে তোলা যায় শিক্ষক যাদ স্থন্দর একটি গল্পের মাধ্যমে জিনিসটি ছাত্রদের সামনে তুলে ধরেন।

মৌথিক শিক্ষারীতিতে সব শিক্ষককেই কম বেশা গল্প বলার পদ্ধতির আশ্রয় গ্রহণ করতে হয়। বিভিন্ন ক্ষেত্রে বর্ণনা যদি গল্পের মত করে বলা যায় তা হলে অনেক বেশা কার্যকরী হয়। সবাই খুন স্তন্দর করে গল্প বলতে পারেন না। গল্প বলা একটা আট, গল্প বলার স্বাভাবিক শক্তি গল্প বলার কৌশল সবার সমান না থাকলেও একট্ চেষ্টা করলে, একট্ যত্ন নিলে সব শিক্ষকই সহজ ভাষায় বিষয় বস্তুটিকে সহজ ও সরল করে ছেলে-মেয়েদের কাছে বলতে পারেন। গল্প বলার মধ্যে একটা আন্তুরিকতার স্থর থাকলে একট্ দর্দ মিশিয়ে বলতে পারলেই তা হৃদয়-গ্রাহী হবে।

নিয়ম শিপিয়ে একজন উচুদরের কথক স্বাষ্ট কর। যায় না। কিন্তু কয়েকটি
নিয়ম মেনে চললে গল্প বলার রাতিকে উল্লভ কর। যায়।
গল্প বলার নিয়ম
শিক্ষক যথন শিক্ষা বিষয়ে গল্প বলার পদ্ধতিকে তাঁর কাজে
লাগাবেন তথন কয়েকটি নিয়ম মেনে চললে গল্পকে উল্লভ ধরনের করে তুলতে
পারবেন।

প্রথমেই মনে রাখতে হবে গল্প বলা,—পড়া নয়। পড়ে শোনাতে শুরু করলেই সেটা আর গল্প বলা হ'ল না। গল্প বললে ছাত্রেরা মৃথেই গল্প বলতে হয় যে আগ্রহ নিয়ে শুনবে সেই গল্পটিই পড়ে শোনালে সে আগ্রহ আর তার থাকবে না। ছাত্রেরা মৃথে শুনতেই ভালবাদে। গল্প শোনার মধ্যেই তারা বেশী আনন্দ পায়।

শিক্ষক গল্প বলবার আগে ভাল করে তৈরী হয়েই গল্পটি মুথে বলে
শোনাবেন। গল্প শুক্ত করে মাঝা পথে যদি বই খুলতে হয় তাহলে গল্পের
রসভক্ষ হবে। শিক্ষক গল্পটি মুখস্থ করবেন না, কিন্তু গল্পের
গল্পের ভাষা ও
ধারা-বাহিকতা বজায় রেখে যাতে বলতে পারেন সে ভাবে
তাঁকে তৈরী হতে হবে। শিক্ষক গল্পটি যথাসম্ভব নিজের
ভাষায় বলবেন। শিক্ষক যদি মনে করেন গল্পের কোন কোন অংশ বিশেষ
ভাবে জানা দরকার তা হলে সে ক্ষেত্রে তিনি বইয়ের ভাষা ব্যবহার করবেন

শিক্ষক তার বলার মধ্য দিয়ে গল্পতির একটি জীবস্ত চিত্র ছেলেদের চোথের দামনে তুলে ধরবেন। গল্পের ভাষা হবে সহজ, উচ্চারণ গল্পের জীবস্ত চিত্র হবে স্পষ্ট। গল্পের বিষয়-বস্তু ভেদে স্বরগ্রাম উচ্-নীচ্ হবে। স্বাভাবিক দাবলীল ভাবে তিনি বলে যাবেন, যাতে বলার মধ্য দিয়ে ভারের। বিষয়ের সাথে একাত্ম হয়ে যাবে।

শিক্ষকের গল্প বলার মধ্য দিয়ে বিষয় বস্তু সম্পর্কে আস্তরিকতার স্থর খেন প্রকাশ পায়। প্রয়োজনবোধে বিষয়কে প্রান্থত্ত করে গল্পের আর্থারকতার তুলতে কিছুটা অভিনয়ের সাহাধ্য নেভয়া খেতে পারে। তবে তা খেন মাত্রাতিরিক্ত না হয়ে যায়, সে বিষয়ে শিক্ষক লক্ষ্যোপ্রেন।

শিক্ষক গল্প নির্বাচন করণার সময় যাদের নিকট গল্প বলবেন তাদের বয়স,
মান্সিক গঠন প্রভৃতি বিচার করে গল্প নির্বাচন করবেন।
গল্প নির্বাচন ১০ বছরের ছাত্রদের উপযোগী গল্প ৫ বছরের ছাত্রদের
ভাবেন কাছে আস্বেন।। বলার রীতি, পদ্ধতি ও শ্রোতাদের বয়স ও গঠন
অঞ্গায় হবে।

### গরের লক্ষ্য ( Aimes of Story telling ) %

গল্প বলার সময় শিক্ষকের সামনে ধেন একটা উদ্দেশ্য থাকে। গল্প শুধু মাত্র আনন্দের এক তা হতে পারে। আবার এর একটা শিক্ষার দিকও রয়েছে।
গল্পের মধ্য দিয়ে ছেলেদের কল্পনা শক্তির বিকাশ হয়;
গল্পিন্দ্রক হবে
সাহিত্যের প্রতি মন আরুই হয়। গল্প একটা যুক্তপূর্ণ বারাবাহিকতার মধ্য দিয়ে পরিণতির দিকে অগ্রসর হয়। গল্প শোনায় ছাত্রদের হিস্তায় শৃপেলা স্বাষ্ট হয়। শিক্ষক যদি তাঁর লক্ষ্য সম্পর্কে স্ক্রাণ থাকেন ভাগলে উপস্থাপনের কৌশলে আনুক্রস পরিবেশনের সাথে গল্প বলাকে শিক্ষাশনের একটি কার্কিরী কৌশলে পরিণ্ড করতে পারেন।

## ব্যাখ্যা ও বিশ্লেষণ ( Explanation and Analysis ) ঃ

বর্ণনাকালে আলোচা বিষয়টি বর্ণনার মাধ্যমে যথাসম্ভব সহজ ও প্রাঞ্জল করে ভোলার চেষ্টা করতে হবে। তব্ও প্রতি বিষয়ের মধ্যে ত্'একটি অংশ থাকে যা বেশ কঠিন,—সাধারণ বর্ণনার মধ্য দিয়ে তা বোঝান গভব নয়। কঠিন তু-রকম হতে পারে, ভাষার সহজ্ভাবে ইপন্তালিভ করা যায়
মধ্য দিয়ে যে অংশ ছাত্রেরা বুঝতে পারে নি সে অংশ ব্যাখ্যা করে বিষয়কে ভাল করে বিশ্লেষণ করে বুঝিয়ে দিতে হবে।

কঠিন ভাষায় যে অংশ রয়েছে সহজ ভাষায় তাকে প্রকাশ করলেই অনেক সময় ছাত্রেরা ব্বতে পারে। কিন্তু ভাব ষেখানে কঠিন সেখানে সহজ ভাষায় প্রকাশ করলেই হবে না: ব্যাখ্যা করে বিষয় বস্তুকে শিক্ষার্থীদের বোঝবার সীমার মধ্যে এনে দিতে হবে।

বিষয়বস্তুর মধ্যে অনেক সময় এমন কিছু অংশ থাকে যা যথাযথ ব্যাখ্যা ও বিশ্লেষণের প্রয়োজন। বিষয়বস্তুর অন্তনিহিত ব্যঞ্জনাকে ব্যাখ্যা করতে হবে। তবে অনাবশ্যক দীর্ঘ ব্যাখ্যা ও অতি-বিশ্লেষন পাঠকে ভারাক্রাস্ত করে, ব্যাখ্যার

পাঠদানের সময় ব্যাখ্যার ব্যবহার উপযোগী হয়, Hughes and Hughes ব্যাখ্যা প্রসক্ষে

বলেছেন,—"The surest form of explanation is one that presents and arranges the necessary facts in such a way that pupils draw their own conclusion, they themselves complete the explaining process", ব্যাখ্যা ও বিশ্বেষণ সংক্রান্ত প্রশ্ন প্রচলিত প্রীক্ষার অন্তর্ভ ত।

প্রশ্ব

(Questions)

শিক্ষা দেখার জন্ত বে দব পদ্ধতি অন্থান্ত পরা হয় তার মধ্যে প্রশ্ন হচ্ছে বিশেষ কার্যকরী পস্থা। শিক্ষায় ছাত্রদের সহযোগিতা লাভের উপায়ই হচ্ছে প্রশ্ন। বর্ণনার মধ্য দিয়ে পাঠ যেভাবে অগ্রদর হয় সেখানে ছাত্রদের শোনা ছাড়া আর দ্বিতীয় কোন কাছ থাকে না। তাই প্রশ্ন করা হয় কেন? শিক্ষার্থীকে পাঠের সক্রিয় অংশীদার করতে হলে 'প্রশ্নোত্তর' মাধ্যমের অংশ গ্রহণ করতে হবে। পাঠকালে প্রশ্নের মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থীর অগ্রহ ও কৌত্হল স্বষ্টি করতে পারা যায়। যা পড়ান হচ্ছে তা শুনেছে কি না জানা যায়, পড়া ব্রুতে পেরেছে কি না বা প্রয়োগ করবার যোগ্যতা অর্জন করেছে কি না শিক্ষক তাও জানতে পারবেন।

### ॥ ১॥ একটি প্রাচীন শিক্ষা রীতি (An old Technique):

প্রশ্নোন্তরের মাধ্যমে শিক্ষাদানের রীতি অতি প্রাচীন। প্রাচীন ভারতের শিক্ষাব্যবস্থায় 'বিভাবিচার' নামক প্রথা ছিল দেখানে প্রশ্ন উত্তরের মধ্য দিয়েই শিক্ষার্থীর জ্ঞান পরীক্ষা হ'ত। প্রশ্নিন, অভিপ্রশ্নিন প্রভৃতি শব্দে বোঝা যায় যে, শিক্ষায় প্রশ্নের ব্যবহার অতি গুরুত্বপূর্ণ স্থান দখল করেছিল। গীতায় শিক্ষালাভের উপায় সম্পর্কে বলা হয়েছে, 'প্রশীপাতেন, প্রশ্নোন্তর উপায় সম্পর্কে বলা হয়েছে, 'প্রশীপাতেন, পরিপ্রশ্নেন দেবয়া'। প্রশ্ন ভর্ম গুরুই করতেন না, শিক্ষারাভ প্রশ্ন করত। "বিভাবিচার" বিতর্কে প্রশ্নোন্তরের মধ্য দিয়েই বহু কৃট প্রশ্নের মীমাংসা হ'ত। সক্রেটীসের শিক্ষা-পদ্ধতিতে প্রশ্নের পর প্রশ্ন করে তিনি শিক্ষার্থীর মৃথ দিয়ে অভিপ্রেত উত্তর বের করে নিতেন। এই প্রভৃতিকে সক্রেটীস পৃষ্ঠিত বলা হয়। মধ্যুর্গে ইউরোপের "disputa-

tion" বলে যে রাতি প্রচলিত ছিল তাও ছিল প্রশ্নোত্তরের মধ্যেই জ্ঞান পরীক্ষা প্রশান্তর অতি প্রাচীন ও বছল প্রচলিত সর্বজনগ্রাহ্য শিক্ষাদানের কৌশল।

## ॥ ২॥ শিক্ষকের দায়িত্ব (Teachers' Responsibility) %

শিক্ষাদানের কৌশল বলে অধ্যয়ন শুরু হলেও আমাদের মনে রাথতে হবে যে, জ্ঞান-বিজ্ঞানের তত্ত্বকথা শিক্ষার্থীর মনে প্রবেশ করিয়ে দেওয়া আমাদের কাজ নয়। শিক্ষার্থীর সামনে যে সমস্যাগুলি রয়েছে সে নিজেই তা পর্যবেক্ষণ করে। তারপর বিচার-বিশ্লেষণ করে তা সমাধান করবে ব্যায়াগ প্রথ সঠিক ও একটা সিদ্ধান্তে আসবে। শিক্ষকের কাজ হবে স্থানিক ঠিক পথে পরিচালিত প্রশ্লের মাধ্যমে শিক্ষর্থীর যুক্তি ও চিন্তাকে ঠিক পথে পরিচালিত করে ঠিক সমাধানটি বের করে নেওয়া। ('Teaching means skilful questions to force the mind to see, to arrange etc')।

শিক্ষা দেবার কৌশলের মধ্যে 'প্রশ্ন' যেমন একটি অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ মাধ্যম, তেমনি প্রশ্ন কর ।ও অত্যন্ত জটিল কাজ। যোগ্যতার সাথে প্রশ্ন করবার উপরেই
শিক্ষার সাফল্য নির্ভরশীল। শিক্ষার অন্যতম উদ্দেশ্য
গণ্ধ কর একটি জটিল
বাজ
হচ্ছে, শিক্ষার্থীর চিন্তা-শক্তিকে উদ্দীপ্ত করা।
স্থদক্ষ শিক্ষাকের চিন্তা-উদ্দীপ্তকারী (Thought
Provoking) প্রশ্নের মধ্য দিয়েই তা সম্ভব হতে পারে। মাম্লী
গতান্তগতিক প্রশ্নে শিক্ষার্থীর মনে ঔংস্কর্ক্য জাগিয়ে তুলে, শিক্ষার্থীর মধ্যে নতুন
জিনিসকে জানবার আগ্রহ্ স্কষ্ট কর। সম্ভব হয়।

# ॥ ৩॥ উদ্দেশ্য ভেদে প্রশ্নের শ্রেণী বিভাগ (Classification of questions according to their objectives) है

সাধারণ দৈনন্দিন জীবনে দেখা যায়, যে জিনিসটি আমর। জানি না সে
সম্পর্কে প্রশ্ন করে আমর। সে বিষয়টি সম্পূর্ণ জেনে নিতে চাই। নতুন জিনিস
দানা, নতুন ওথারে সন্ধানই আমাদের প্রশ্নের উদ্দেশ্য। কিন্তু সূলে পড়বার
সময় শিক্ষক থে প্রশ্ন করেন তার উদ্দেশ্য সম্পূর্ণ অন্য
প্রশার। শিক্ষাণীর কাছে প্রশ্ন করে শিক্ষক নতুন কোন জ্ঞান
ভাজন করতে চান না। তাহলে তিনি কেন প্রশ্ন করেন ?
এখানে প্রশ্নের কক্ষা বা উদ্দেশ্য হচ্ছে শিক্ষক জানতে চান প্রশ্নের সঠিক উত্তর
ভানে কি না। শিক্ষকের জান! নয়, শিক্ষাণীর জ্ঞান-পরীক্ষাই প্রশ্নের প্রথম
উদ্দেশ্য। জ্ঞান পরীক্ষার সাথে সাথেই জ্ঞানাজনে সহায়তা করা প্রশ্নের বিতীয়
লক্ষ্য। প্রশ্ন নানারকম হতে পারে, পরীক্ষামূলক প্রশ্ন (Testing question)
অনুস্কানী প্রশ্ন (Searching question), শিক্ষামূলক প্রশ্ন (Train-

ing or Developing question), শাসনমূলক প্রশ্ন ( Disciplinary question ) ইত্যাদি।

## ॥ ৪॥ পরীক্ষা মূলক প্রশ্ন ( Testing questions ) ঃ

প্রীক্ষামূলক প্রশ্নের প্রথম উদ্দেশ্য হচ্ছে অধীত বিষয় শিক্ষাণী কতটা গায়ন্ত্র করতে পেরেছে, কতটা মনে রাগতে পেরেছে তা জেনে নেওয়া। পূর্বজ্ঞান প্রীক্ষার জন্য যে প্রশ্ন করা হয় তা প্রীক্ষামূলক প্রশা। প্রস্তুতিকরণ প্রশ্ন এই জাতীয় প্রশ্নের উদ্দেশ্য হচ্ছে পূর্বপাঠের সাথে নতুন পাঠকে যুক্ত করা। পাঠের শুক্ততেই পূর্বজ্ঞান স্মৃতিতে আনবার জন্য শিক্ষক কয়েকটি স্থানিবাঁতিত প্রশ্ন করে শিক্ষার্থীর মনকে প্রস্তুত করবেন ও পাঠ্য বিষয় সম্পর্কে তার মনে আগ্রহ স্বৃষ্টি করবেন। প্রীক্ষামূলক প্রশ্নের মধ্যে এই জাতীয় প্রশ্নকে প্রস্তুতিকরণ প্রশ্ন (Preparatory question) বলা যায়। গেমন স্বাধীনতা দিবস বা নেতাজী দিবসকে উপলক্ষ্য করে আমরা স্বাধীনতা আন্দোলনের ইতিহাস সম্পর্কে আলোচনার স্থ্রপাত করতে পারি।

পাঠ চলা কালে নিদিই পাঠকে করেকটি পাঠে ভাগে করে প্রভাকটি পাঠের বিষয়বস্থ বর্ণনা ও ব্যাপ্যার সাহাযো শিক্ষক ব্যারে দেন। পাঠ চলাকালীন শিক্ষক প্রশ্ন করে জেনে নেনেন দে, ছাত্রেরা শুনছে কিনা বা ঠিক ব্যাত পেরেছে কিনা। এতে ছাত্রের সাথে শিক্ষকের প্রীক্ষাও হবে। পাঠ চলাকালীন এই জাতীয় প্রীক্ষায়লক প্রশারে উত্তর অধিকাংশ ছাত্রই যদি পাঠ চলাকালীন প্রশ্ন দিতে না পারে তাহলে ব্যাতে হবে শিক্ষক যা পভাছেন বা যেভাবে পড়াছেন ছাত্রেরা তা ব্যাত পারে নি। এক্ষেত্রে শিক্ষক তার ক্রটি সংশোধনের জন্ম সচেই হবেন। পাঠ চলাকালীন ছাত্রেরা যাতে অমনোযোগী না হয় সে জন্ম প্রশ্নের মধ্য দিয়ে শিক্ষাপার মনকে পাঠে নিবন্ধ রাণতে হয়, ভাই এই জাতীয় প্রশ্ন অভি দরকারী।

একটি পর্ব শেষ হয়ে যাবার পর নতুন পাঠ শুরু করবার পূর্বে আলোচিত বিষয়, শিক্ষার্থারা কতকটা আয়ত্ব করতে পেরেছে তা জানবার জন্য ও পুনরালোচনার জন্য শিক্ষক প্রশ্ন করবেন। একে পুনরার্তিমূলক প্রশ্ন (Recapitulatory question) পুনরার্তিমূলক প্রশ্ন কোন একটা জিনিসকে জানার পর সম্পূর্ণভাবে আয়ত্ব করতে হলে বার বার অভ্যাস করতে হয়। প্রয়োগের শুরেও (application stage) নানারূপ প্রশ্ন করে আলোচিত বিষয়টির বিভিন্ন দিক সম্পর্কে শিক্ষার্থীর জ্ঞানের ভিত্তিকে দৃঢ় করতে হবে।

ছাত্রেরা অনেক সময় বছ বিষয় মৃথস্থ করে। স্বতি শক্তির উপর অত্যধিক নির্ক্ত্মীলতার ফ্লে তাব্রা নিজেদের বিচার বৃদ্ধির প্রয়োগ করতে সমর্থ হয় না প্রয়োগের স্থরে এই ত্রুটিগুলি দূর করবার জন্ম প্রশ্ন করতে হবে। নতুন পরিশ্বিতিতে তাদের অধীত বিছাকে যাতে প্রয়োগ করতে পারে সে ভাবে প্রশ্ন না হলে শিক্ষা নিরর্থক হয়ে দাঁড়ায়। প্রশ্ন করার একটি বিশেষ উদ্দেশ্য হচ্ছে

না হলে শিক্ষা নিরর্থক হয়ে দাঁড়ায়। প্রশ্ন করার একটি বিশেষ উদ্দেশ্য হচ্চে

ছাত্রেরা যাতে আত্মবঞ্চনার স্থ্যোগ না পায় তা দেখা।
প্রশ্ন করে শিক্ষক
তারা অনেক সময় ক্লাসে যা পড়ানো হ'ল তা না বুরেই
শ্বরেত পারেল

মাথা নেড়ে সায় দিয়ে যায়। সত্য সত্যই তারা মনে
করে বিষয়টি তারা বুঝতে পেরেছে; প্রশ্ন করলেই তাদের
এই ভুলটি ভেকে যায়। কারণ না বুঝে তো উত্তর করা চলে না। স্বাই লক্ষ্য
করেছেন ক্লাসে যখন শিক্ষক একটি Phrase এর অর্থ বলেন ছাজেরা বলবে,
'বুঝডে পেরেছি'। কিন্তু শিক্ষক যেন এখানেই থেমে না থাকেন। Phrase
বা Idiom দিয়ে বাকা রচনা করতে না পারলে তা শেখার কোন সার্থকত।
নেই। প্রশ্ন করে দেখে নিতে হবে সেই Phrase বা Idiom-টি সার্থক প্রয়োগ

# ॥৫॥ অনুসন্ধানী প্রশ্ন (Searching questions):

করতে ছামেরা পেরেছে কি না १

চিন্তা উ**দ্দীপ্ত করবার শ্রেষ্ঠ উপায় হচ্ছে প্রশ্ন করা**। এজন্ত চিন্তাউদ্দাপ্তকারী অনুসন্ধান প্রশ্নের (thought provoking searching ques-

tion) সাহায্য নেওয়া যায়। অমুসন্ধানী প্রশ্নের মাধ্যমে
প্রথান মাধ্যমে
শিক্ষার্থীদের মধ্যে
আগ্রহ ও উৎসাহ
ত ত করে । চিন্তা উদ্রেককারী অমুসন্ধানী প্রশ্নগুলি 'কেন',
ত করে । কিন্তার উপর নির্ভর করে এই জাতীয় প্রশ্নের উত্তর দেওয়া

শস্তব নয়। আমরা চাই ছাত্রেরা নিজেরাই একটু চিস্তা করুক। মৃথস্থ যা করা হয়েছে তা প্রয়োগ করতে পারে কি না তা জানা যেমন দরকার স্বাধীন চিস্তা-শক্তির বিকাশও তেমনি প্রয়োজন। প্রশ্নের মধ্যে 'কেন'র ব্যবহারে আমাদের এই উদ্দেশ্য দিদ্ধি হয়।

# ॥ ৬॥ শিক্ষামূলক প্রশ্ন (Training or Developing questions) 🕏

শিক্ষাযুলক প্রশ্নের (Training or Developing) উদ্দেশ্য হচ্ছে বে,
শিক্ষাথীরা নিজেরাই উত্তরের মধ্য দিয়ে এগিয়ে গিয়ে নতুন জ্ঞান আহরণ
করবে। শিক্ষকের প্রশ্নের ধারাকে অফুসরণ করে
বিভিন্ন প্রশ্নের মাধ্যমে
পারের ব্যগ্রাভি
তারা স্বাধীনভাবে চিন্তা করে উত্তর দেয় ও শিক্ষকের
স্পরিচালনায় তারা নতুন তথ্যকে আবিদ্ধার করে। শিক্ষক
সাধারণতঃ পরিচিত বিবর নিয়ে শুক করবেন। তারপর উত্তরের স্থ্র ধরে
একটির পর একটি প্রশ্ন করে তার লক্ষ্যের দিকে অগ্রসর হবেন। শিক্ষার্থীরা
বিভাগ সম্ভব নিজেরাই উত্তর শুঁজে বের করবে। বেধানে ভারা জানে নট

সেথানে শিক্ষক অবশ্যুই তাদের সাহায্য করবেন। এই পদ্ধতি শিক্ষার্থীদের পরিচিত বিষয় নিয়ে আলোচনার ক্ষেত্রেই বিশেষ কার্যকরী হয়। অমুবদ্ধ প্রণালীতে (correlation) ধেখানে শিক্ষা দেওয়া হয় সেথানে Developing প্রশ্নের মাধ্যমে নতুন ব্যবস্থা করতে হয়।

## ॥ ৭॥ শাসনমূলক প্রশ্ন ( Disciplinary question ) %

শিক্ষাণী কতটা শিখেছে, মনোযোগ দিয়ে পাঠ শুনছে কি না, শ্রেণার পাঠ ব্রতে পেরেছে কি না প্রভৃতি নানা উদ্দেশ্য ছাড়াও প্রশ্ন করবার আর একটি উদ্দেশ্য আছে। তা হচ্ছে শ্রেণাশৃংখলা রক্ষা কর। ও পরোক্ষভাবে ছাত্রদের শাসন কর।। অনেক সময় ছাত্রেরা পাঠে অমনোযোগী হয়ে ক্রাণ্ডলা রক্ষার প্রয়োজনীয়তা বিষয় সম্পর্কে তএকটি কঠিন প্রশ্ন ছেলেদের সামনে রাখতে হয়। অননোযোগী শিক্ষাণীদের পক্ষে তার উত্তর দেওয়া সম্ভব নয়; তার ফলে তার। লঞ্জিত হয়। অনেক সময় ভাল ছাত্রেরা পাঠকে অবহেলা করে। তারা মনে করে তাদের সব জানা হয়ে গিরেছে,—পাঠ্যবিষয় পেকে কঠিন প্রশ্ন করে। তারা তাদের ও শাসন কর। যায়।

## প্রশ্ন কখন করা হবে (When to put questions)

## ॥১॥ পাঠ প্রস্তুতি পর্বে পূর্বজ্ঞান পরীক্ষার জন্য প্রশ্নঃ—

দিনের নিদিষ্ট পাঠ শুরু হবার পূর্বেই প্রথম প্রশ্ন করে পাঠের উপথোপ্টা পরিবেশ দাষ্ট করতে হবে। পাঠ প্রস্তুতিপূর্বে প্রশ্ন করার উদ্দেশ্য হচ্ছে শিক্ষক যা শিক্ষা দিতে চান সেদিকে ছাত্রদের দৃষ্টি বা মনোযোগ আকর্ষণ করা। শিক্ষক প্রথমেই জানতে চেষ্টা করবেন যা তিনি পড়াতে পাঠের প্রতি আকর্ষণ যাজেন সে সম্পর্কে ছাত্রদের কোন ধারণা আছে কি না প্রস্তুতে প্রশ্নের উপযোগিতা দিয়ে এই স্তরে পাঠ শুরু হবে। পূর্বজ্ঞান পরীক্ষার মধ্য দিয়ে সেদিনের পাঠ সম্পর্কে তাদের মনে আগ্রহ স্কৃষ্টি করে প্রক্তানের সাথে তিনি যে নতুন বিষয় শিক্ষা দিতে যাজেছন তাকে সম্বন্ধযুক্ত করবেন।

### ॥২॥ পাঠ উপস্থাপন-কালীন প্রশ্ন:-

এর পর উপস্থাপনপাঠ। পাঠ চলাকালীন প্রশ্ন করে জ্বেনে নিতে হবে যা পড়ান হচ্ছে ছেলের। তা বৃঝতে পারছে কি না। খুব বিচার বিবেচনা করে শিক্ষককে প্রশ্ন করতে হবে। শিক্ষক যা বর্ণনা করছেন তার একটি পর্ব শেষ করে প্রশ্ন করবেন। রসাম্বভৃতিমূলক পাঠে একটি গল্প বা কবিতা পড়া হচ্ছে শাকলে সেই গল্পটি শেষ না করে পাঠ একটু এগিয়ে যাবার পরই প্রশ্ন ভক্ত করকে পাঠে রসভন্ধ করা হবে। শুধু রসাম্বভূতিমূলক পাঠ নয়, জ্ঞানমূলক পাঠ বেমন ইণ্ডহাস, বিজ্ঞান প্রভৃতি ক্ষেত্রেও একথা প্রযোজ্য। প্রথম একটি পর্ব ব্ঝিয়ে জ্ঞাবার সেই পর্বটি সম্পর্কে আলোচনা কালে শিক্ষক প্রশ্ন পাঠদানের উপহাপন করবেন। প্রশ্নগুলির মধ্যে একটা শৃংখলা থাকবে, প্রশ্নগুলি হবে প্রগতিমূলক (Developing)। একটি প্রশ্নের উভরের মধ্য থেকে স্বাভাবিক ভাবেই আরেকটি প্রশ্ন এদে থানে। এমনিভাবে চিন্তাধারার বিকাশ লাভ ঘটবে। শিক্ষার্থীর অন্তদ্ধি, অন্তমান শক্তি, চিন্তা বুদি, বিচার শক্তির বিকাশ প্রভৃতি উদ্দেশ্য সাধনে রেখেই তাদের কাছে প্রশ্ন করতে হবে।

#### ॥৩॥ অভিযোজন-কালীন প্রশ্নঃ—

পাঠ অভ্যাস করতে হলে পুনরাবৃত্তির প্রয়োজন আছে। যা পঞ্চান হয়েছে
শিক্ষক যদি আবার তাই বলে যান তা থ্ব কার্যকরী হয়
পাঠদানের অভিযোজন
না। এক্ষেত্রে পুনরাবৃত্তিমূলক প্রশ্নের সাহায্যে ছাত্রদের
দক্রিয় সহযোগিতায় পঠিত অংশের আলোচনা হলে পাঠ
খায়ও করা ছাত্রদের পক্ষে সহজ হয়।

# প্রশ্ব করার রীতি (Technique of questioning)

শিক্ষায় প্রশ্নের কার্যকারিত। অত্যস্ত বেশী। কিন্ত এই কার্যকরী শক্তিকে শিক্ষায় সার্থক করে তুলতে হলে শিক্ষককে জানতে হবে কি করে প্রশ্নের প্রয়োগ করা হয়। শিক্ষককে শ্রেণীশিক্ষায় প্রশ্ন করবার সময় একটা নির্দিষ্ট নিয়ম মেনে অগ্রসর হতে হবে।

শিক্ষকগণ ক্লামে যথন প্রশ্ন করেন—তগন দেখা যায় একটি ছাত্রের দিকে আঙ্গুল নির্দেশ করে বা নাম ধরে ডেকে বলেন, "তুমি বলতো…?" এতে ক্লাসের এক্ত স্বাই ভাবে প্রশ্ন যথন আমায় করা হয় নি—তখন এর উত্তর কি হবে দে সম্পর্কে আমার চিন্তার কিছু নেই। আগে নাম ধরে ডাকা সমস্ত ভোগাকে উদ্দেশ্য ও তার পর তাকে প্রশ্ন কর। ঠিক নয়। শিক্ষক প্রশ্ন করে প্রশ্ন সমস্ত क्रांगरक উদ্দেশ্য করে করবেন (To put the questions before the class)। তারপর একট ভাবতে সময় দেবেন, কেউ ষেন ব্রুতে না পারে তিনি কার নাম ধরে উত্তর দিতে আহ্বান করবেন। নলে স্বাই সম্ভাব্য উত্তর সম্পর্কে চিন্তা করবে। কোন নির্দিষ্ট ছাত্রকে উদ্দেশ্য করে প্রশ্ন না করে সমস্ত শ্রেণীর সামনে প্রশ্নটি রাখলে-প্ৰয়ের উত্তরদানে শ্রেণীর সব ছাত্রেরাই পাঠে মনোযোগী থাকবে। শিক্ষার্থীদের শৃংধলা শ্রেণীতে দেখা যায় ত্' চারটি ছেলে থাকে যারা প্রশ্ন করবার সাথে সাথেই চিংকার করে উঠে—'আমি বলি,' অনেক সময় জিজেন করার পূর্বেই জবাব দিয়ে দেয়। শিক্ষককে এক্ষেত্রে সাবধান থাকতে হবে। একসাথে একজনের বেশী যেন উত্তর ন। দেয়। এ অভ্যাস ত্যাগ করতে হলে ছু' একদিন একটু কঠোর মনোভাব দেখাতে হবে তাহলে সব ঠিক হয়ে যাবে।

প্রশ্ন যতটা সম্ভব ছড়িয়ে করতে হবে। তথুমাত্র ভাল ছেলেদেরই থেন প্রশ্ন করা না হয়। পিছনের বেঞ্চে বসলে প্রশ্নের হাত থেকে রেহাই পাওয়া যাবে শিক্ষক এ মনোভাব স্বষ্টর স্থোগ কথনও দেবেন না। প্রশ্ন যেন সারি-বদ্ধভাবে পর পর করা না হয়। সারিবদ্ধভাবে প্রশ্ন করলে ছাত্রেরা তার স্থ্যোগ

ছাত্রদের নির্বাচিত করতে হবে

নেবে। প্রশ্ন ঘুরিয়ে করতে হবে,—শেষের দিকে প্রশ্ন উত্তরদানের জন্ম বিভিন্ন করে,—নাঝের দিকে কি সামনের দিকে চলে আ**সলে** ছাত্রের। সণ সময় তৈরী থাকবে। প্রতি ছেলেই যেন ভাবে এখনি আমাকে প্রশ্ন করা হবে । তাহলেই তারা

প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর দেবার জন্ম সচেই থাকবে। যার৷ হাত তুলছে শুধু তাদের জিজেস করা হবে না। হাত না তুলেই যদি রেহাই পা এয়া যায় তাহলে কেউ প্ড। তৈর্রা করে আস্বে ন।।

একই প্রশ্ন বার বার বলা হবে না। একই প্রশ্ন একাধিকবার বলা ংলে ছাত্রের। প্রথম যথন প্রশ্ন কর। হবে তথন প্রশ্নে প্রবের পুনরাবৃত্তি ও মনোগোগী হবে ন।। তবে শিক্ষক যদি মনে করেন প্রশ্নট ভাষার পরিবর্তন ছাত্রের। বুঝতে পারে নি তাহলে প্রশ্নটি আবার বলা থেতে পারে। প্রয়োজন হলে প্রশ্নের ভাষার পরিবর্তন করতে পারেন।

একজনকে উত্তর দিতে আহ্বান করেই যেন তার কাছ থেকে সাথে সাথে উত্তর আশা করা না হয়। তাকে প্রশের উত্তরণানের জক্ম ভাবতে সময় দিতে হবে। সময় কতটুকু দেওয়া হবে তা সময় দিতে হবে নির্ভর করবে প্রশ্নের ধরনের উপর। প্রশ্ন কঠিন হলে উত্তর দিতে একটু দেশী সময় লাগবে। তারপর সব ছাত্রই ভাল নয়, শিক্ষক জানেন কোন ছাত্রটি কি রকম বৃদ্ধি ও মেধা সম্পন্ন। অল্প মেধার ছাত্রকে একট্ বেশা সময় দিতে হবে।

কোন শিক্ষার্থী ভুল উত্তর দিলে তা নিয়ে যেন হাস্ত-পরিহাদ না করা হয়। এতে দে লচ্জিত ও সঙ্কৃচিত হয়ে পড়বে এবং সন্ত সময় প্রশ্নের উত্তর জান। থাকলেও বলতে সাহসী হবে না। শিক্ষকের সহানুভূতিপূর্ণ সদয় ব্যবহার নিভুল উত্তর আদায়ের পক্ষে বিশেষ অনুকৃল। শাকে প্রশ্ন জিজেন করা হবে তাঁকে এমনভাব দেখান হবে ষেন প্রশ্ন করবার কৌশল ও সে ইচ্ছা করলেই উত্তর দিতে পাবে। ু আংশিকভাবে শুদ্ধ শিক্ষকের সহাত্তভূতিপূর্ণ উত্তর দিলে তাকে সময় দিয়ে চেষ্টা করতে হবে যাতে সে

বাবহার ভেবে চিন্তে ঠিক উত্তর দিতে পারে। কিন্তু যেথানে প্রশ্নের উত্তর স্মৃতির উপর নির্ভরশীল অর্থাৎ মুখস্থ না থাকলে উত্তর দেওয়া সম্ভব নয় সে ক্ষেত্রে যে জানে না তার কাছ থেকে উত্তর আদায়ের চেষ্টা করার অর্থ হচ্ছে অমথা সময় নষ্ট করা। এসব ক্ষেত্রে যে শিক্ষার্থী নির্ভূ ল উত্তর দিতে পারে তার কাছ পেকে উত্তর নিয়ে যার। জানে না তাদের শিখে নিতে হবে।

কোন ছেলে যদি দেখা যায় অমনোযোগী হয়েছে তাহলে তাকে প্রশ্ন করা হবে। একটি প্রশ্নের উত্তর শুদ্ধ হলেও বিভিন্ন পর্য করা হবে। একটি প্রশ্নের উত্তর শুদ্ধ হলেও বিভিন্ন বর্গিছ একে ধরনের পরীক্ষা, শিক্ষকের প্রশ্ন থেন একই রকম না হয়। তিনি বিভিন্ন প্রশ্ন করে বৈচিত্রের কৃষ্টি করনেন।

## আদর্শ্র প্রশ্বের লক্ষণ (Qualities of good Questions)

পড়াতে থিয়ে প্রশ্ন আমর। সবাই করি, কিন্তু সব প্রশ্নই পাঠ-প্রগতির সংগ্রক নয়। আমাদের যেমন প্রশ্ন করবার রীতি জানতে হবে, তেমনি জানতে

হবে গ্রন্ন কিরপ হবে। আদর্শ প্রশ্নের লক্ষণ হচ্ছে প্রশ্নবাব সঙ্গে সঙ্গ প্রশ্নের সাথে সাথে শিক্ষার্থীর মন সক্রিয় হয়ে শিক্ষার্থী, মর মান্ত্রিক উঠবে—সে চিন্তা করবে আর স্মৃতি চারণা

করনে, সেই সাথে তার পর্যবেক্ষণ শক্তিকে কাজে লাগাবার চেষ্টা করবে (.....it should incite the punt to genuine activity of mind; it should cause him to observe, remember and think" T. Raymont)।

প্রশ্ন করার সময় প্রথমেই প্রশ্নের ভাষা সম্পর্কে সতর্ক হতে হবে। একটি
নির্দিষ্ট উদ্দেশ্য নিয়ে প্রশ্ন করতে হবে। সহজ সরল ভাষায়
প্রশ্নের ভাষা
প্রশান্ত করা হবে যাতে ছাত্রেরা ব্রতে পারে শিক্ষক তার
কাছে কি জানতে চাইছেন। প্রশ্নের ভাষা সহজ্বোধ্য না
হলে জানা উত্তরও ছাত্রেরা বলতে পারবে না।

প্রাণ্টি যেন শ্রেণীর উপযোগী হয়। পঞ্চম শ্রেণীর ছাত্রদের কাছে

যদি জানতে চাই স্থ্গ্রহণ কি করে হয়—তাহলে তারা

উত্তর দিতে পারবে না। যে শ্রেণীর ছাত্রেরা যে প্রশ্নের

উপযোগী তাদের সেরপ প্রশ্ন করতে হবে। প্রশ্ন খুব সোজ।
বা খুব কঠিন হবে না। যে প্রশ্নের উত্তর ছ'একটি ভাল ছাত্র ছাড়া দিতে
পারে নি ব্যতে হবে সে প্রশ্ন সে শ্রেণীর উপযোগী হয় নি।

একটি প্রশ্নের ছাট

উত্তর হবে না

থমা যেন ঘ্যর্থ ভাষায়ে রচিত না হয়। প্রশ্নটি

এমন ভাবে রচিত হবে যার একটি মাত্র উত্তরই সম্ভব।
বে প্রশ্নের একাধিক উত্তর হতে পারে সে প্রশ্ন ভাল প্রশ্ন নয়। যে প্রশ্নের

উত্তর বর্ণনাত্মক সে প্রশ্ন পরিহার করা উচিত। সাধারণত: বে

প্রশ্নের উত্তর সংক্ষিপ্ত হয় সেইরূপ প্রশ্ন করতে হবে। যে প্রায়ের উত্তর শুধুমাত্র 'হঁয়া' বা 'না' বলেইসারা যায় সে প্রশ্ন 'ইন'-'না' উত্তরের প্রশ্ন করা উচিত নয়। এতে চিন্তা ভাবনার বিশেষ প্রয়োজন অমুমান করেই উত্তর দেবার চেষ্টা করে। আকবর কি হয় না—আকাজ স্ত্রশাসক ছিলেন ? এই জাতীয় প্রশ্ন চিন্তা শক্তি উদ্দীপ্ত করে না। অমুমান নির্ভর উত্তর যেথানে সম্ভব সেই প্রশ্ন এডিয়ে চলতে হবে। শ্বতিশক্তির উপব সম্পর্ণরূপে স্মৃতি শক্তির উপর নির্ভর করে যে প্রশ্নের উত্তর নির্ভরণীল প্রশ্ন দেওয়া চলে সে সব প্রশ্ন আদর্শ প্রশ্নের মধ্যে পড়ে না। তবে স্থৃতি শক্তি নির্ভর প্রশ্নকে সম্পূর্ণরূপে নাদ দেওয়া সম্ভব নয়। যে প্রশ্নের উত্তর প্রশ্নের মধ্যেই রয়েছে তা করা ঠিক নয়। বিষধর দাপ কামভালে কি মান্তব মরে এর উত্তর **প্রশ্নের** প্রশ্নেব মধ্যেই উত্তর মধ্যেই রয়েছে—অনুমান করে আন্দাজে হাঁ৷ বা না বলে আছে এমন প্রশ্ন দিলেও চলে, উত্তরের জন্ম চিন্তা করতে হয় না। এ প্রশ্নও করা ঠিক নয়। প্রশ্ন **নানা রকমের হবে—এবং বইয়ের** ভাষায় হবে না। শিক্ষক নিজের ভাষায় প্রশ্ন করবেন।

প্রশ্ন করার রীতি পদ্ধতি ও আদর্শ প্রশ্নের লক্ষণ নিয়ে আলোচনার পরও আমাদের একটি কথা মনে রাগতে হবে ; স্তুযোগ্য শিক্ষক তাঁর নিজস্থ পদ্ধতি অমুসরণ করে যদি ছাত্রদের শিক্ষা দিতে সমর্থ হন তাহলে তিনি নিজস্থ স্ট রীতি পদ্ধতিই অমুসরণ করেনেন। তাঁকে শুপু ম.ন রাগতে হবে যে,—যে প্রশ্ন শিক্ষার্থীর চিন্তাশিক্তিকে উদ্দীপ্ত করে ও পর্যবেক্ষণের প্রেরণা যোগায় সেইরপ আদর্শ প্রশ্ন —One golden rule of questioning is make your pupils observe and think"—T. Raymont. কোন বাঁধা ধরা নিয়ম মেনে সব সময় প্রশ্ন করা চলে না। শিক্ষক সাধারণ নিয়মগুলি জানবেন এই জন্ম যে, ফ্রাটগুলি তিনি কেনে তবে নিজ অভিজ্ঞতা, বিচার, বৃদ্ধি প্রয়োগ করে প্রশ্ন করবেন। নিয়মভঙ্গ করেও যদি তিনি শিক্ষাথীর পাঠে আগ্রহ সৃষ্টি করতে পারেন, বিচারবৃদ্ধি ও চিন্তাশক্তি বিকাশে সহায়তা করতে পারেন তাহলেই কাজ সার্থক হবে।

## প্রশ্নের উত্তর ও সংশোধন

আমরা যথনই শ্রেণীর সামনে একটি প্রশ্ন করি তথন আমাদের উদ্দেশ্য থাকে সার্থক উত্তর আদায় করা। সঠিক উত্তরের মধ্যে প্রশ্নের সার্থকতা। যতক্ষণ না সঠিক ও নির্ভূল উত্তর আদায় করতে পারা যাবে ততক্ষণ শিক্ষকের কাজ অসম্পূর্ণ থেকে যাবে। সর্বক্ষেত্রেই যে শিক্ষার্থীর কাছ থেকে আদর্শ উত্তর মিলবে তা আশা করা উচিত নয়। চেষ্টা করতে হবে যতটুকু সে জানে তৃত্টুকু

যাতে দে পরিদার করে বলতে পারে। তার উত্তর ভুল হতে পারে, নিভুল হতে পারে, তুয়ের মাঝামাঝি হতে পারে। সে যাই বলুক প্রথের লক্ষ্য সঠিক ন। কেন তাকে বলতে দিতে হবে। শিক্ষক তা আগ্রহের টেজর আদায় করা সাথে শুনবেন। উত্তর ভুল হলেও তাকে নিরুৎসাহ করা বা তিরস্বার করা ঠিক নয়। বরং তাকে উৎসাহিত করতে হবে যাতে সে ঠিক উত্তর দিতে পারে। শিক্ষকের সদয় ব্যবহার ও অত্যপ্রেরণায় অনেক কাছ হয়।

॥ এক ॥ প্রশাের উত্তর হবে সহজ ভাষায় ও সংক্ষিপ্ত ভাবে।

প্রশ্নের উত্তর ছাত্রের। বই মথস্ত করে বইয়ের ভাষায় না দিয়ে নিজের ভাষায় মতটা দে বক্তে পেরেছে তাই গুছিয়ে বলবার চেষ্টা করবে। তোতাপাথীর মত মগত কর। উত্তরকে বাদ দেবার চেষ্টা করবে। এতে ছাত্রদের চিন্তাশক্তির বিকাশ হয় না। উত্তরের ভাষা হবে সহজ এবং উত্তরটি হবে সংক্ষিপ্ত। উত্তর সংক্ষিপ্ত ও য। তার কাছ থেকে জানতে চা ওয়া হয়েছে ঠিক তার উত্তরই

য়পায়প হবে

যেন হয়। উত্তর যেন আংশিক না হয়। উত্তরটি যথাসম্ভব

একটি সম্পূর্ণ বাকো প্রকাশ করতে হবে। ছাত্রেরা অনেক সময় যা বলা উচিত ভার চেয়ে বেশা বলে—সেথানে ছাত্রকে সংযত করতে হলে। পরীক্ষার প্রশ্নপত্রেই দেওয়া থাকে যে,—answer must be brief and to the point.

প্রশ্নের উত্তর এমন ভাবে বলতে হবে যাতে শ্রেণীর সব ছাত্রই উত্তর্টি শুনতে পায়।

## ॥ 🕫 ॥ শ্রেণীর ছাত্রদের কাছ থেকেই উত্তর আদায় করার চেষ্টা করতে হবে।

প্রথম উত্তরটি যদি সঠিক নাও হয় তাহলেও চেটা করতে হবে যাকে জিজেন করা হয়েছে তার কাছ থেকে বা সমস্ত ক্লাসের কাছ থেকে নিভূলি উত্তর

একই ছাত্র ভাল উত্তর হিতে না পারলে অক্তান্ত ছাত্রদের প্রশ কৰা যেন্তে পাৰে

আদায় করা যায়। উত্তরটি মনোমত না হলে বলতে পারা যায়, হয়েছে, কিন্তু আরো ভাল করে কে বলতে পারে ? কেন ওর ভুল হ'ল, কোথায় ভুল তা ভাল করে বুঝিয়ে দিতে হবে। শিক্ষক যদি হয় নি বলে কর্তব্য শেষ করেন, তাহলে ছাত্রদের ভুল কোনদিনই সংশোধিত হবে না।

শিক্ষক দব সময় কোথায় ভূল ও কেন ভূল হ'ল এটা পরিষ্কার করে বুঝিয়ে দেবেন। তবে শিক্ষক উত্তর বলে না দিয়ে যদি ক্লাসের ছাত্রদের কাছ থেকে উত্তরটি বের করে নিতে পারেন। তাহলেই ভাল হয়।

প্রশ্ন জিজ্জেদ করবার দাথে দাথে দমস্বরে দবাই যেন চিংকার করে না ওঠে। ভাহলে শ্রেণীর শৃংধলা রক্ষা করা সম্ভব হবে না, এবং কে প্ৰশ্ন ও শ্ৰেণীশুংধলা কতটা জ্বানে তাও সঠিকভাবে বোঝা যাবে না। শিক্ষক এ **সম্পর্কে খুব সতর্ক থাকবেন, দরকার হলে কঠোর মনোভাব অবলম্বন করবেন।** 

#### ॥ তিন ॥ ছাত্রদের প্রশ্ন।

শ্রেণী শিক্ষায় ফ্রটি বিচ্যুতি নিয়ে আলোচনাকালে আমরা দেখেছি শ্রেণী শিক্ষায় শিক্ষকই একমাত্র বক্তা। তিনিই সক্রিয়, আর সব নির্বাক শ্রোতা। শ্রেণী শিক্ষার এই ত্রুটি দূর করতে হলে ছাত্রেরা যাতে যথাসম্ভব পাঠে অংশ গ্রহণ করতে পারে আমাদের সেই চেষ্টা করা উচিত। ছাত্রদের সাথে আলোচনা ও প্রশোভরের মাধ্যমে পাঠ পরিচালনাই দর্বক্ষেত্রে বাছনীয়। শিকাৰ্থীরাও নানাবিধ পড়াবার সময় যদি ছাত্রেরা উংসাহী হয়ে প্রশ্ন করে-কিছ প্রশ্ন করতে পারে জানতে চায় তাহলে মনে করতে হবে ছাত্রেরা পড়ায় মনোযোগী ও আগ্রহণীল। অনেক সময় ছাত্রেরা ক্লাসে প্রশ্ন করলে তাদের থামিয়ে দেওয়া হয়। ছাত্রদের প্রশ্ন সম্পর্কে এই মনোভাব খুবই নিন্দনীয়। শিক্ষক ছাত্রদের প্রশ্ন করতে উৎসাহিত করবেন। তবে মনে রাখতে হবে **শিক্ষা**থীর ব্যক্তিগত কৌতহল শ্রেণীতে বসে মেটান সম্ভব নয়। কোন বিষয় আলোচনা কালে প্রাদঙ্গিক ভাবে যে সব প্রশ্ন উত্থাপিত হবে শিক্ষক সেই সব প্রশ্নের মীমাংস। করে দেবেন। এক সাথে স্বাই মিলে প্রশ্ন করে যেন গগুগোলের স্বাস্থ্য না করে সে সম্প্রাক সচেতন থাকতে হবে। কারণ এটা শ্রেণী শংখনা রক্ষার সহায়ক বা স্তশিক্ষার পরিচায়ক নয়।

শিক্ষক প্রথমে চেষ্টা করণেন ছাত্রদের প্রশ্নের উত্তর তাদের কাছ থেকে পাওয়া যায় কি না জানতে। প্রশ্নটি শ্রেণীর সামনে রাখলে ব্যক্তিগত প্রচেষ্টায় বা সমবেত প্রচেষ্টায় ছাত্রেবা ধদি উত্তর দিতে পারে তাহলে তাদের আত্মপ্রত্যয় বাড়বে। প্রয়োজন হলে শিক্ষক প্রশ্নের উত্তর বিশদ ভাবে বুকিয়ে দেবেন।

শিক্ষক যদি কোন প্রশ্নের উত্তর সঠিক ন। জানেন তাহলে তা স্বীকার করতে
লক্ষ্যা পাওয়া উচিত নয়। তিনি বলবেন—আমি এখন সঠিক বলতে পারছি
না, পরে তোমাদের ভাল করে বৃদ্ধিয়ে দেব। এতে
কোন প্রশ্নের উত্তর
শিক্ষক না জানলে তা
স্বীকার করবেন
তিনি যদি ভূল উত্তর দিয়ে আসেন তবে সেটা দোরের
হবে। ছাত্ররা যপন সঠিক উত্তর জানতে পারবে তথন
তিনি তাদের চোথে ছোট হয়ে যাবেন। শুধু তাই নয়,—ভূল বলে এসে তাকে
সমর্থন করবার চেষ্টা করতেও দেপেছি, এটা সবচেয়ে মারায়্রক।

আজেবাজে প্রশ্ন এলে কোন কোন সময় ছুষ্টু ছাত্রেরা মাষ্টার মহাশয়কে জব্দ কঠোর মনোভাদ করার জন্ম বা পরীক্ষা করার জন্ম নানারূপ উদ্ভট প্রশ্ন নিতে হবে করে। এক্ষেত্রে শিক্ষক দৃঢ় হবেন ও শিক্ষার্থীকে প্রশ্রের দেবেন না।

### শিক্ষায় প্রশ্নের গুরুত্ব

শিক্ষাক্ষেত্রে 'প্রশ্লের' অপরিদীম গুরুত্ব দম্পর্কে অবহিত হয়েই শিক্ষককে শিক্ষাদানের কৌশলটি আয়ত্ব করতে হবে। প্রশ্লোত্তরের মধ্য দিয়ে তথু শিক্ষাণীর অঙিত জানের পরীক্ষা হয় না। দৈনন্দিন শ্রেণীতে ষে পাঠ দেওয়া হচ্ছে, বর্ণনা ৬ প্রশ্নের মাধ্যমে অগ্রসর হলে পাঠ আয়ত্ব করা সহজ হয়। প্রশ্ন শুধু শিক্ষার্থীর প্রীকাট নয়—শিক্ষকেরও পরীক্ষা। শিক্ষক কি ভাবে গ্রহণ করেন ও ভুল

প্রস্থাপর মাধ্যমে শিক্ষকের নাফলোর পরিমাপ সংশোধন করেন তার মধা দিয়ে শিক্ষকের থোগাতার পরিমাপ করা চলে। এ সম্পর্কে G. S. Krishnes ya যা বলেন তা প্রণিধান যোগা। By a conscious process of peod avestioning, an intelligent teacher can lead

his educational traveller through unfamiliar regions to a desired destination. The right question is the psychological basis of all learning. It is certainly the best means of stimulating thought. A teacher's skill ceri be measured by the way he hundles the most important pedagogical instrument. (Instruction in Indian Secondary Schools, Ed E, A, Macnee.)

#### ART OF QUESTIONING:-

ভাল প্রশ্ন করা এক ধরনের শিল্প। ভাল প্রশ্ন করার কৌশল সব শিক্ষকেরই জানা উচিত। তবে সব শিক্ষকের ক্ষমতা সমান নয়, তাহলেও প্রশ্নের গুরুত্ব

প্রশ্ন তৈরী কলা, ক্রিজাসাকরাও উত্তর প্রচৰ উপলব্ধি করে সকলেরই এ ব্যাপারে সতর্কথাকা উচিত। শ্রেণী কক্ষে পাঠের অগ্রগতিতে, পাঠের উপলব্ধিতে প্রশ্নের গুরুত্ব অসীম। প্রশ্নের মাধ্যমে শিক্ষার্থীদের মধ্যে উৎসাহ উদ্দীপনা, পাঠে আগ্রহ ইত্যাদি স্বাষ্টি করা হয়, প্রশ্ন

করার মূল কৌশল তিনটি—

- (ক) প্রশ্ন তৈরী করা।
- (খ) প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করা।
- (গ) প্রশ্নের উত্তর গ্রহণ।

প্রশ্ন কবার বিভিন্ন রীতি ও পদ্ধতিকে যথাযথ ভাবে উল্লিখিত তিনটি ক্ষেত্রে প্রয়োগ করতে হবে, ফলে প্রশ্নগুলি বৈজ্ঞানিক ও আধুনিক শিক্ষা পদ্ধতি ক্ষুষায়ী হবে, শিক্ষাও সফল হবে। Art of questioning সমন্ত শিক্ষককেই জানতে হবে।

#### প্রথাবলী

- What are the marks of good questions? Illustrate your answer with suitable examples. (C. U., B. Ed. 1971)
- 2. Illustrate with examples the use of question in iving a lesson.

 Indicate the various purposes and uses of questions in class-room teaching and some characteristics of good questions. Prepare a series of six consecutive questions, with their answers, on any topic of your choice. (Kalyani University B. T. 1967)

- 4. What are the different ways in which the art of questions can be employed? How do they correspond to successive stages in the process of a lesson?
- 5. Write notes on-
  - (a) The art of questioning. (C. U., B. T. 1968, 1970)
  - (b) What purposes are served by questioning in developing a lesson?
  - (c) Mention in this connection three characteristics of a 'good' question.
  - (d) Give three examples of 'bad' questions and give their corrected forms.
  - (e) In developing a lesson on social studies mention the stages when -(i) the teacher should ask questions; (ii) the teacher should give information to the pupils; and (iii) the students should be given opportunities to ask questions.

(P. G., B. T. 1971)

#### यर्छ अशाश

# শিক্ষা-সহায়ক উপকরণ (TEACHING AIDS)

শ্রেণা শিক্ষার শিক্ষক বক্তা, শিক্ষাথী শ্রোতা। শিক্ষক যদি ভাল বক্তা হন. ভাহলে যে বিষয় প্রাচ্ছেন বর্ণনার মাধ্যমে তার নিখুঁত চিত্র ছাত্রিদের সামনে তলে ধরতে পারবেন। ছাত্রের। বর্ণনার গুণে মনে করবে ঘটনাটি ∖্যেন ভাদের সামনে বাসুৰ হয়ে ফুটে উঠেছে। কিন্তু তিনি যদি প্রভাবার সময় বিষয় দম্পর্কীয় একটি চিত্র ছাত্রদের দেখাতে পারেন তাহলে সেই দুষ্টাস্তের সাহায্যে বিষয়টি গারে। প্রাণকত হয়ে উঠবে:—ছাত্রদেরও ববাতে স্থাবিধা হবে। শিক্ষকমাত্রই জানেন অনেক কথা বলে যা বোঝান থায় ন'. শিক্ষাদানে দ্বীতের —একটি ভোট দৃষ্টান্ত দিয়ে তা সহজেই বোঝান যায়। संभागा जिल 'Example is better than precept' এই প্রবাদ বাকোর মলে গভার সভা রয়েছে। দৃষ্টান্ত সহযোগে পাঠ সর্বক্ষেত্রে কার্যকরী. বিশেষ করে নিয়ন্ত্রণীর ছাত্রদের শিক্ষায় শোনাবার চেয়ে দেখাবার উপযোগিতা খনেক বেশা। কারণ বডরা মুখে শুনে কোন একটা বিষয় সম্পর্কে ধারণা করতে পারবে। কিন্তু শিশুদের ধারণা শক্তি কম। তাই শুধু মুগে শুনে কোন জিনিস সম্পর্কে তত্তী সম্পষ্ট ধারণা কর। তাদের পক্ষে সম্ভব নয়।

নত্মান শিক্ষা বাবস্থায় সকলেই শিক্ষা-সহায়ক উপকরণগুলি বাবহারের কথা বলেছেন। বিভিন্ন শিক্ষাতত্ত্বিদ এই উপকরণগুলির বিচারে উপকরণগুলির গুরুত্ব স্থীকার করেছেন। আধুনিক শিক্ষাতত্ত্ব, শিক্ষা-সহায়ক জুরুত্ব অনস্থীকার্য। বর্তমানে ভাই এই উপকরণগুলির বাবহারের গুরুত্ব অনস্থীকার্য। বর্তমানে ভাই এই উপকরণগুলি বাবহারের সংখ্যা ক্রমশং বাড্চে।

# শ্বিক্ষা-সহায়ক উপকরপের প্রয়োজনীয়তা (Utility of Teaching Aids)

আমর। সাধারণভাবে বলি,—চোথে দেখে কানে শুনলেই বিশ্বাস হবে।
শিক্ষায় আমরা কানে শোনা (audio) আর চোথে দেখা (visual) এই তুইয়ের
সাহাযাই লই। শিক্ষকের কাছ থেকে যা শুনলাম তা আমরা ভুলি না, যা দেখি
তা আমাদের মনে থাকে। যদি শোনার সাথে সাথে দেখি তাহলে সেটা
নিশ্চয়ই আমাদের মনে আরো দীর্ঘদায়ী হয়। তাই শিক্ষায় আমরা বহু কথা
বলে ব্যাপা) করে বোঝাবার চেয়ে এই চোথে দেখে কানে শুনে (audio-visual

aids) শেখাবার পথটি বেছে নিয়েছি। তাই আধুনিক শিক্ষাব্যবস্থায় বর্ণনাব্রল পাঠে ছাত্রদের মনকে আকর্ষণ করবার জন্ম বহু শিক্ষা-স্থায়ক উপকরণ

চোথ ও কানের মাধ্যমে শিক্ষা ছাত্রদের মনে দীর্যস্তায়ী হয় ব্যবহার কর। হয়। চোথে দেথে শেখার উপযোগিতাকে মেনে নিলেও সব সময় বাস্থব জিনিসটি ছাত্রদের সামনে হাজির করা সম্ভব নয়। এই অবস্থায় আমর। বিকল্প জিনিসের সাহাধ্য গ্রহণ করি। পশুরাজ সিংহের বিবরণ

শুনিয়ে বাস্তব জ্ঞানের জন্ম ছাত্রদের সব সময় সিংহ দেখাতে চিড়িয়াখান।য় নিয়ে যাওয়া সম্ভব নয়। এক্ষেত্রে সিংহের ছবির সহায়তায় শিশুর জ্ঞানকে অনেকটা বাস্তবধর্মী করে তোলা যায়। ভূগোল পড়াবার সময় পাহাড়-পর্বত-নদী সব কিছু চোথে দেখিয়ে শেখান যায় না—এক্ষেত্রেও ছবি দেখিয়ে মানচিত্রের সাহায়ে ভূগোলের অনেক তথা ছাত্রদের জন্দর ভাবে শেখান যায়।

যে সব বস্তু ব্যবহার করলে ছেলেমেয়েদের কল্পনাশক্তিকে উদ্দীপ্ত করে তোলা সম্ভব হয় ও তাদের শিক্ষাণীয় বিষয়কে স্পষ্ট ও প্রাঞ্জল করে তোলা যায় তাকেই শিক্ষা-সহায়ক উপকরণ বলা চলে। শিক্ষা-সহায়ক বহু প্রকার উপকরণ শিক্ষাকার্যে ব্যবহার করা হয়। কতকগুলি উপকরণ প্রায়লক। বেমন উদ্দিবিদ্যা শেথাবার জন্ম লতা-পাতা,

শিক্ষাখাদের মধো কল্পনাশক্তি, পর্যবেক্ষণ ক্ষমতা, বিল্লেষণী ও সংলেষণী মনোভাব বৃদ্ধি হয় ফুল-ফল, নানা গাছ-গাছডা ইত্যাদি। প্রকৃত বস্তুটির ব্যবহার যেথানে হয় সেথানে শিক্ষাণীকে কল্পনা করে আর কিছু ব্যুতে হয় না। বাস্থাব বস্তুটির সাথে পরিচয় হবার পর সে সম্পর্কে আর কল্পনার কোন অবকাশ থাকে না। কোন জিনিসের আদর্শ (model), ছবি, ম্যাপ, চার্ট, নক্সা প্রভৃতি বিকল্প বস্তু। বাস্থাবর অভাব পূরণের জন্ম ওসব যেথানে এই উপকরণের সাহায্য গ্রহণ কর। হয় সেক্ষেত্রে

ব্যবহার করা হয় যেগানে এই উপকরণের সাহাস্য গ্রহণ করা হয় সেক্ষেত্রে শিক্ষাথীকে কিছুটা কল্পনার আশ্রয় নিতে হয়। প্রকৃতিপিজ্ঞান-শিক্ষায় শিশু শিক্ষাথীর বুঝবার স্থবিধার জন্ম যতটা সম্ভব অক্রত্রিম বস্তুর সাহাষ্য নেওয়া দরকার। একটু বয়স্ক শিক্ষাথীর জন্ম চার্ট, ম্যাপ প্রভৃতির সাহাষ্য নেওয়া যেতে পারে। একটু বয়স্ক শিক্ষাথীর পক্ষে বিমৃত বন্ধর ধারণা করা সম্ভব। শিক্ষাসহায়ক উপকরণগুলি শিক্ষাথীদের কল্পনাশক্তি (Imagination) বৃদ্ধি করে, পর্যবেক্ষণের (Supervision) শক্তিকে দৃঢ় করে, বিশ্লেষণী (Analysis) ও সংশ্লেষণী (Synthesis) মনোভাবকে বাড়িয়ে দেয়। বলে শিক্ষাথীদের শিক্ষা গ্রহণ সম্পর্ণ ও ষথার্থ্য হয়।

উপকরণের শিক্ষায় প্রাণ সঞ্চারে সহায়তা করে। শিক্ষা তথক জীবস্ত হয়। আনন্দময় শিক্ষায় শিক্ষাথীদের মনোযোগ আরুষ্ট হয়। আধুনিক শিক্ষাব্যবস্থায় শিক্ষা-উপকরণের বহুল ব্যবহার শিশু-শিক্ষার ক্ষেত্রে বিশেষ ফলপ্রাদ্ধ হয়েছে। শিক্ষা-সহায়ক উপকরণের ব্যবহারের ফলে যে সব ছিনিন স্পরে শিক্ষার্থীদের বাস্তব অভিজ্ঞত। অর্জনের পথে অনেক বাধ। ছিল ছবি দেখে বা মডেল দেখে তারা নে সম্পর্কে সহজেই একট। ধারণা করতে পারে। শ্রেণ্ডককে বিভিন্ন প্রকার শিক্ষাসহায়ক উপকরণের সমাবেশে একটা বাস্তব পরিবেশের স্বষ্ট হয়। শিক্ষাসভায়ক উপকরণ একটানা নীরস

বাৰহারে পাঠগান की रख हर

বণনার-মাঝে বৈচিত্রা সম্পাদনে শিক্ষাসরঞ্জাম বিশেষ ক বিকরী। শিক্ষা উপকরণের সাহায্যে দেওয়া হলে বিষয়টি

শিক্ষাপীর মনে গাথা হয়ে যায়। প্রায়ই দেখা যায় ছোট ছেলেমেয়েদের বিজ্ঞান বইয়ে প্রাক্তল কি ঐ জার্ডীয়ে কোন ফুলের বিবরণ রয়েছে। শিক্ষক যদি পভাবার সময় ড' নেটি ফুল এনে দেখিয়ে ছেলেমেয়েদের সামনে ফুলের গঠন ও তার বিভিন্ন অংশের মাথে ছোলমেয়েদের পরিচয় করিয়ে দিতে পারেন তাহলে ছীত্ররা শুধু সহজে বুঝবে না মনেও রাখবে। একটি জিনিস সামনে রেখে শিক্ষা দিলে ছাত্রর। নানাভাবে জিনিষ্টি দেখবে এতে তাদের পর্যবেক্ষণশক্তিও বাড়বে এবং বৈজ্ঞানিক পর্যবেক্ষণ কিয়া কি ভাবে করতে হয় সে সম্পর্কে প্রাথমিক জ্ঞান লাভ হবে।

শিক্ষাসহায়ক উপকরণগুলির সাহায্যে পাঠ দান শিক্ষার্থীদের মধ্যে প্রত্যক্ষ আবেদনের স্বান্তি করে। কলে ধারণা পূর্ণ হয় এবং জ্ঞান গভীর হয়। ধারণা শক্তি (clear conception) জ্ঞানের স্থায়িত্ব এনে धानमा मन्द्रन इय দেয়। শ্রেণীতে যার। poor readers ও slow listeners তারা ও উপকরণ ওলির মাহাযো স্বচ্ছ ধারণা করতে পারে। কারণ উপকরণ-গুলি শিক্ষাণীদের চিন্তাশক্তিকে ছাগ্রত করে ও মনকে যুক্তিনির্ভর করে। শিক্ষায় পুণিগত বিভাও প্রাক্ষা স্বস্থতার অবসান হয়। শিক্ষককেন্দ্রিক শিক্ষা ব্যবস্থার মূপত্ত বিজ্ঞার ভরত্তপন। থেকে নিজুতি পেয়ে শি**ভ্যমন স্বাধীন** শিক্ষার পথে অগ্রস্ত হয়।

উপকরণ গুলির ব্যবহার পাঠদানের উৎক্য সাধন করে। কারণ এর মাধ্যমে পুৰনো যাস্থিক শিক্ষাব্যবস্থার অবসান হয়ে শিক্ষাতত্ত্ব ও মনস্তত্ত্ব শিক্ষাক্ষেত্রে প্রাধান্ত বিস্তার করে। শিক্ষা জীবনের সঙ্গে যুক্ত হয়। শিক্ষা শিক্ষা জীবনের সঙ্গে গ্রহণে শিক্ষার্থীদের আগ্রহ ও কৌতুহল বেড়ে যায়। উপ-যুক্ত হয় করণ গুলির মাধ্যমে শিক্ষার্থীরা বাস্তব জীবনের অভিজ্ঞতার সঙ্গেও সংশ্লিষ্ট হয়। তথন জীবনের সঙ্গে শিক্ষার যোগসেতু স্থাপিত হয়।

প্রাক প্রাথমিক কি প্রাথমিক স্থরে খুব কম জিনিস আছে যা উপকরণ ব্যতীত ঠিক ভাবে শেগানো যায়। শিক্ষাসরঞ্জাম সমূহ সহজ সরল হলে শিশু-শিক্ষাগীর পক্ষে বোঝবার স্থবিধা হয়। প্রা**থমিক ন্তরের** बीठु खनीश्रीलएड শিক্ষায় জল্প আয়াদে ও অল্প থরচেই বছ উপকরণ সংগ্রহ শিক্ষা সহায়ক উপকরণ-কর। যায়। উচ্চশ্রেণীর বিজ্ঞান বিষয়ক সাজ-সরঞ্জাম সংগ্রহ श्री पुषडे श्राहाकनीत করা বেশ কিছু ব্যয়দাধ্য। কিন্তু বৈজ্ঞানিক প্রক্রিয়াগুলি প্রীকা করে না দেখনে ওধু বই পড়ে বা মুথে ভনে শিক্ষার্থীদের পক্ষে বিষয়টা আয়ত্ব করা কষ্টদাধ্য। তাই বিজ্ঞান শিক্ষার উপকরণ সমূহ ছাত্রদের সামনে যতটা সম্ভব উপস্থিত করবার ব্যবস্থা করতে হবে।

## শিক্ষাত্র উপযোগী কয়েকটি সন্তঞ্জাম (Some Useful Teaching Aids)

বিভিন্ন বিষয় শিক্ষার উপধোগী কতকগুলি সাজসরঞ্জাম অতি সহজেই যোগাড় করা যেতে পারে। যেমন উদ্ভিদ বিছা শেখবার নানারকম লতা-পাতা, ফুলফল ইত্যাদি। জীববিছার জন্ম হাঁদ, ব্যান্ত, খরগোস, কয়েক প্রকার পাখী। ভূতত্ত্বর জন্ম পাথর, চক, বালি নানারকম মাটি। রসায়গের জন্ম করেক প্রকার বাম করেক প্রকার বিদ্যার করেক প্রকার বিদ্যার জন্ম করেক প্রকার এদিড ধাতু। ইতিহাস ও ভূগোল শিক্ষার জন্ম মানচিত্র, প্রোবি, চাট, ঐতিহাসিক মানচিত্র, প্রাচীন ছবি ইত্যাদি। এছাড়া শিক্ষক ব্ল্যাকবোর্ডে বহু ছবি, নক্সা, চার্ট এ কে দিতে পারেন। শিক্ষাউপকরণের মধ্যে ব্ল্যাকবোর্ডের একটি বিশেষ বিশিষ্ট স্থান আছে। এছাড়া ম্যাজিক-লঠনের সাহায্যে কোন বিষয়ের ধারাবাহিক ছবি দেখিরে স্থন্দর ভাবে বিষয়েটি শেখান যায়। সিনেমাকে যদি শিক্ষামূলক কাজে লাগান হয় তাহলে সিনেমা একটি শক্তিশালী শিক্ষার মাধ্যমে হতে পারে।

চোথে দেখে ছাড়াও কানে ভনে অনেক কিছু শেখা খেতে পারে। গ্রামো-ফোন, রেডিএ, বিতর্ক-সভা, টেপ রেক্ডার, কোন বিষয়ে বক্তৃতা ইত্যাদি। এ চাড়। চাত্রদের এদিক-ওদিক বেড়াতে নিয়ে গেলে নতুন নতুন বহু জিনিস দেখেও সে সম্পর্কে শুনে তার। বহু কিছু শিথতে পারে। গ্রামের ছাত্রদের যদি শহরে নিয়ে যাওয়া যায় তাহলে তার। অনেক নতুন অভিক্রতা লাভ করতে পারে। কলকাতার নিকটবর্তী পর্নাঅঞ্লের ছাত্রদের জন্ম ছুটির শিক্ষামূলক ভ্রমণ ও দিনে শিক্ষামূলক ভ্রমণের ব্যবস্থা করা থেতে পারে—শুধু অঞ্চল পরিক্রমা কলকাতা থেকেই তার। অনেক কিছু শিখতে পারে। শহরের ছাত্রদের গ্রামে যাওয়। বিশেষ দরকার, দেশের সাথে পরিচয় ন। হলে শিক্ষা সম্পূর্ণ হয় না। বিভিন্ন শিল্পনগরী, বহুমুখী নদী পরিকল্পনার বাঁধ বইয়ের মাধ্যমে চেনবার সাথে যদি সেখানে ঘ্রিয়ে আনবার ব্যবস্থা করা হয় তাহলে তারা বহু অভিজ্ঞতা লাভ করতে পারে। শিক্ষার উপকরণ সমূহ দক্ষ শিক্ষক যদি নিপুণ ভাবে ব্যবহার করতে পারেন তাহলে ছাত্রেরা এতে অত্যস্ত আনন্দ পাবে ও উৎসাহের সাথে বহু প্রয়োজনীয় বিষয় সম্পর্কে অভিজ্ঞতা অর্জন করবে।

# উপকরণ ব্যবহারের ত্রীতি ও কৌশ্রল ( Methods and Techniques of using Teaching Aids )

শিকাসহায়ক উপকরণ ব্যবহারের প্রয়োজনীয়তা থেমন রয়েছে এই উপ-করণগুলি ব্যবহার সম্পর্কে কিছুটা সতর্কতার প্রয়োজনও রয়েছে। শিক্ষকণৰ অনেক সময় অতি উৎসাহের বশে উপকরণের আধিক্য সৃষ্টি করেন। শিক্ষকশিক্ষণ বিজ্ঞালয়ের কোন কোন শিক্ষক-শিক্ষার্থীর মধ্যে অত্যধিক উপকরণ বাবহারের প্রবণ্ড। দেখা যায়। আমাদের মনে রাখতে হবে উপকরণের বাহুল্যে আসল বিষয়বস্তুটি যেন চাপা পড়ে না যায়।

"Like most other things, illustration may be averdone. There has been a tendency, especially in our training colleges for teachers to exalt what is essentially a means to the position of an end, a tendency doubtless encouraged by the mode of examination in practical teaching that has উপকরণ বাওলো পায়াprevailed. Though the ability to illustrate বশ্ব চাপ পড়ে যায় appositely and readily is one of the marks of good teacher, yet it can not be too strongly emphasised that a highly finished and elaborated diagram, picture or model is quite insufficient in itself to make a lesson a good one. Speaking generally the utmost simplicity should be aimed at, and those illustrations which are so simple that they can be made or worked out in the presence of the class are best of all"-T. Ravamont.

উপকরণের প্রাক্ষেন বিষয়বস্তকে বোঝাবার জন্য, তাই ছবি
কি নক্সা যেন জমকালো না হয়। উপকরণ যদি অত্যস্ত চাকচিক্যপূর্ণ
হয় তাহলে ছোট ছোট ছেলেমেয়েদের দৃষ্টি ছবিতেই আটকে
পাঠা বিষৰ মুখা,
উপকরণ গৌণ
হয় বিষয়টিকে সহজবোধ্য করে তোলবার জন্য। উপকরণ
থেন মূল বিষয়ের স্থান অধিকার করে না বদে। মনে রাখতে হবে পাঠ্য বিষয়টি
মুখা, উপকরণ গৌণ। শিক্ষাখীর মন যেন পাঠ থেকে সরে উপকরণের মধ্যে
নিবন্ধ না হয়।

বৈ শ্রেণীতে পড়ান হবে সরঞ্জামগুলি যেন সেই শ্রেণীর ছাত্রদের উপযোগী হয়। নীচের শ্রেণীর ছাত্রদের সামনে জটিল কোন উপকরণ উপস্থিত করলে তাদের বোধগম্য হবে না। উপকরণগুলির উপযোগী হবে এমন সব লোভণীয় গুণ থাকবে যা শিশুচিত্তকে সহজ্ঞেই আকর্ষণ করবে। উপকরণগুলি শিক্ষাণীদের বৃদ্ধি, বয়স ও মানসিকতার উপযোগী হবে।

সরস্থাম যেন বিষয়ের উপযোগী ও প্রাসঙ্গিক হয়। উপকরণটি ক্রেনেনেই যেন শিক্ষাথীরা যা পড়ান হবে সে সম্পর্কে ধারণা করতে পারে।

থেয়াল রাপতে হবে শিক্ষক যে সব উপকরণ নিয়ে ক্লাসে যাবেন তার পিরিয়ডের নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে তিনি যেন তার ব্যবহার করতে পারেন; তা না হলে কতকগুলি উপকরণ বয়ে নিয়ে যাবার অর্থ হয় না। বহু সময় দেখা গিয়েছে প্রয়োজনীয় উপকরণ নিয়ে যাওয়া কয়তে হবে হয়েছে, হাতে সময় রয়েছে, ছাত্রদের মধ্যেও য়থেই আগ্রহের স্পষ্ট হয়েছে কিন্তু শিক্ষকের দক্ষতার অভাবে উপকরণ সমুহের স্প্রহ ব্যবহার স্কর্থ হ'ল না।

শিক্ষক মনে রাথবেন সাসে গিয়েই উপকরণগুলি ছাত্রদের সামনে খুলে রাথা ঠিক নয়। তাহলে তারা উপকরণ সম্পর্কে কৌতৃহলী হবে। শিক্ষক কি বলেন তা ভনতে চাইবে না। শিক্ষক নির্দিষ্ট পাঠ নিয়ে আলোচনাকালে যথন উপকরণটি উপস্থাপনের সময় আদরে তথনই তার বাবহার ইপকরণটি উপস্থাপনের সময় আদরে তথনই তার বাবহার করবেন। তাহলেই ছাত্ররা জিনিসটির প্রয়োজনীয়তা ইপস্থাপিত করতে হবে এবং বৈশিষ্টা বৃঝতে পারবে ও উপকরণের সত্যিকায়র প্রয়োজন সিদ্ধ হবে। উপকরণগুলিকে তাই নাটকীয় ভাবে উপস্থাপিত করতে হবে। আগে থেকে উপকরণগুলি দেখানে। ঠিক নয়। স্থাযুক্ত না হলে উপকরণগুলি উদ্দেশ্যহীন হয়ে পড়ে। আগে থেকে পরিকল্পনা করে উপকরণগুলি পাঠদানের সময় ব্যবহার করতে হবে।

## বিভিন্ন শিক্ষাসহায়ক উপকরণ (Different Teaching Aids)

শিক্ষাগ্রহণের ক্ষেত্রে মাত্মযের পঞ্চেন্দ্রিয়ের মধ্যে চোপ ও কান—এই ড'ট ইন্দ্রিয় সব থেকে বেশী বাবহৃত হয়। চোপ দিয়ে দেপে আমরা শিক্ষাগ্রহণ করি, কান দিয়ে ভনে শিক্ষা গ্রহণ করি। শিক্ষা-সহায়ক উপকরণগুলিকে এরই ভিত্তিতে তিনটি শ্রেণীতে বিভক্ত করা যায়:—

# (ক) দৃষ্টি নির্ভর উপকরণ (Visual Aids)

চক্ষ্—এই ইন্দ্রিরের পথে শিক্ষাসহায়ক উপকরণগুলি শিক্ষাগ্রহণে সাহাষ্য করে। এই স্থাতীয় উপকরণগুলির আবেদন শিক্ষার্থীদের চোপের কাছে। দৃষ্টিনিভর উপকরণ অনেকগুলি আছেতার মধ্যে প্রধান হ'ল,—

- (১) পাঠ্য পুস্তক (Text Book)
- (২) ব্লাক বোর্ড (Black-Board)
- (৩) মানচিত্ৰ ও মোৰ (Maps and Globe)
- (৪) ছবি 'Pictures)

- (৫) নমুনা (Specimen)
- (৬) গ্রাফ (Graph)
- (৭) নকা ও চাট (Diagram and chart)
- (৮) মডেল (Model)
- (২) ম্যাজিক লগ্ন (Magic Lantern)
- (:•) এপিডায়োম্বোপ (Epidiascope)
- (১:) সংবাদপত্ৰ ও সাময়িক পত্ৰ (Newspaper and Periodicals)

## খে ক্লতিনির্ভন্ন উপকন্নণ (Audio Aids)

- (১) বেডিও (Radio)
- (২) টেপ রেকডার (Tape Recorder)
- (২) গ্রামোকোন (Gramophone)

## ্গ) দৃষ্টি-**ঞ্চ**তি নির্ভন্ন উপকরণ (Audio-Visual Aids)

এই সাতীয় উপকরণগুলি শিক্ষার্থীদের চোথ ও কান—এই চ্য়ের কাছেই আবেদন পঠি করে। এই ছাতীয় উপকরণ হ'ল,—

- (১) চনচ্চিত্ৰ (Motion pictures)
- (২) টেলিভিশন (Television)
- উল্লিখিত উপকরণগুলি সম্বন্ধে একে একে আলোচনা করা মেতে পারে।

#### (ক) দৃষ্টি-নিভ'র উপকর্ম (Visual Aids) :

# ॥ ১॥ পাঠ্য পুস্তক (Text Book)

শিক্ষায় সাজসরপ্তাম ও উপকরণের প্রয়োজনীয়ত। সম্পর্কে আলোচনা কালে আমর। বহু প্রকার শিক্ষাউপকরণের নাম উল্লেখ করেছি। উপকরণ বলতে সাধারণভাবে আমর। বৃঝি যে বস্থ পাঠকালে ব্যবহার করলে শিক্ষার্থীর ইন্দ্রির ও কল্পনাকে উদ্দীপ্ত করে, বর্ণনামূলক বা যুক্তিমূলক বিষয়কে সহজ ও প্রাঞ্জল করে তুলতে পারা যায় তাই হচ্ছে শিক্ষা উপকরণ। এই অর্থে পাঠ্য-পুস্তকেকে শিক্ষাউপকরণের মধ্যে উল্লেখ করা হয় নি। কিছ্ক শিক্ষাদানে পাঠ্য-পুস্তকের প্রয়োজনীয়তা ও গুরুত্ব অনন্ধীকার্য। শিক্ষা-স্থাকের গাঠ্য-পুস্তকের গুরুত্ব বাদ দিয়ে পড়ান সম্ভব নয়। পাঠ্যপুস্তক কেত্রে পাঠ্যপুস্তক বাদ দিয়ে পড়ান সম্ভব নয়। পাঠ্যপুস্তক কেবে পাঠ্যপুস্তক বাদ দিয়ে পড়ান সম্ভব নয়। পাঠ্যপুস্তক কেবি সাহায়ক ওবিষয়ে ছিনতের অবকাশ নেই। বে যুগে শিক্ষার ব্যবহার বিভিন্ন উপকরণের উপবোগিতা স্বীকৃতি ছিল না ব্যবহার ছিল না তবন ুপাঠাপুত্তক ছিল শিক্ষাদানের প্রধান উপকরণ। আক্রকাল শিক্ষক শ্রেণীতে পাঠ মুথে বলেন—শ্রেণীতে প্ডাবার সময় বইয়ের সাহায্য গ্রহণ করেন না। এজন্ম অনেকে ঠাট্রা করে বলেন আগের দিনে ছাত্ররা পড়া শিখে এসে শিক্ষকের কাছে বলত আর আজকাল শিক্ষক পড়া শিখে এনে ছাত্রদের কাছে বলেন। পাঠ্যপুত্তক ব্যবহারে অত্যধিক অবহেলা সম্পর্কে এটা একটি সতর্কবাণী। অতিরিক্ত পুথিনির্ভরত। যেমন ঠিক নয়, তেমনি বই একেবারে বাদ দেওয়ার চেষ্টাও শুভ নয়। বিষয়বস্থ ভেদে, ছাত্রদের বয়স ও বোধশক্তির পার্থক্যের অম্প্রমারে পাঠ্যপুত্তক এর ব্যবহার কর। উচিত। ছাত্ররা যতদিন ভাল করে পড়তে না পারে ততদিন পাঠ্য বইয়ের ব্যবহার খুব কম হবে। যভটকু হবে তার মধ্যে পড়ার সাথে দেখার বস্তুর সমাবেশ করতে হবে। প্রাথমিক বিভালয়ের নীচের শ্রেণীতে পাঠ হবে প্রধানতঃ মৌথিক। একট উঁচ শ্রেণীতে উঠলে শিক্ষকের পড়ার সাথে শিক্ষার্থীর। বইয়ের ব্যবহার কিছুটা শিগবে। কিন্তু মাধ্যমিক তার পর্যন্ত শিক্ষকের দেওয়া পাঠই হবে মৃথ্য—বই হবে তার পরিপ্রক। কিন্তু শিক্ষককে পাঠ্য পুতকের উপর নির্ভরশীল হতে হবে। শুধু মাত্র শ্রেণীর জন্ম নির্দিষ্ট একথানি বই নয়—নির্দিষ্ট পাঠ সম্পর্কে পূর্ণ জ্ঞান অর্জনের জন্ম প্রাসন্ধিক আরে। অনেক বইয়ের সাহায্য শিক্ষক গ্রহণ করবেন। পাঠ্য বিষয় সম্পর্কে সম্পূর্ণ অবহিত না হয়ে ক্লাসে যাওয়া শিক্ষকের পক্ষে একটা অপরাধ। পাঠা বই শিক্ষক ও ছাত্র উভয়ের নিকটেই শিক্ষাসহায়ক মূল্যবান অত্যাবশ্যক উপকরণ।

শিক্ষাক্ষেত্রে সহায়ক পুস্তকগুলির (Reference books) মূলাও কম নয়।
শিক্ষক ও শিক্ষাথী সকলের পক্ষেই এই সব প্রাসন্ধিক বুই মূলাবান, কিন্তু
এগুলি ঠিক শিক্ষা সহায়ক উপকরণের মধ্যে পড়ে না,
সহায়ক পুস্তক কারণ এই জাতীয় বইগুলি নিয়ে শ্রেণী কক্ষে যাওয়া যায়
না। তব্ও এই সহায়ক প্রাসন্ধিক বইগুলি খুবই মূল্যবান, শিক্ষাদানকালে
শিক্ষক এগুলির উল্লেখ করবেন।

#### ॥२॥ द्वाकित्वीर्ज (Black-Boord):

শিক্ষাসহায়ক উপকরণের তালিকায় ব্লাকবোর্ডের স্থান সর্বাত্যে। বে স্কুলের কোন উপকরণ নেই সেখানেও একখানা ব্লাকবোর্ড আছে। ব্লাকবোর্ড বাদ দিয়ে স্কুলের কথা কল্পনা করা যায় না। বোর্ড সর্বজন পরিচিত্ত একটি অত্যাবশুক অপেরিহার্য উপকরণ। এরচেয়ে স্থলভ ও স্কুলে সবচেয়ে বেশী ব্যবহৃত উপকরণ বোধ হয় ঘটি নেই। সব শ্রেণীতেই ব্ল্যাকবোর্ডের প্রয়োজন রয়েছে। তবে নীচের দিকে মুখের কথার সাথে যদি ব্ল্যাকবোর্ডের নানা রেখা চিত্র অল্পন কর। যায় তাহলে বিষয়টি তাদের কাছে মূর্ত হয়ে ৬১০। প্রাথমিক পাঠে বাজারে কেন। সাজসর্কাম ব্যবহার অপেক্ষা

শিক্ষ যদি তাদের সামনে পড়াবার সাথে সাথে নানারকম নকুসা, চিত্র ইত্যাদি ব্লাকবোর্ডে এঁকে দেন বা কিছু লিপে দেন তাহলে তিনি विकार्गीतम्त यत्नारमाग तिनी आकर्षण कत्रत्व शातत्व। "The map that grows before the children's eyes as the lesson বোর্ডের বাবহার থুবই proceeds; and the sand or clay model that is **গুরুত্বপূর্ণ** moulded in the presence of the class, as the feature after feature of the object is disclosed, are far more effective than the most ornate production presented at the outset in its complete form." T. Raymont. চোখে प्राच निकारकत गएथ अपन अर्थाः खनरनिक्तं । अर्मरनिक्तितात यथपः वानकीरत विषयवञ्च ভারদের মনে গাঁথা হয়ে যায়। অনেক সময় শিক্ষকেরা ব্লাকবোর্ড ব্যবহারের প্রয়োজনীয়তা বোঝেন না, বা জেনেও যতটা ব্ল্যাকবোর্ড ব্যবহার করা দ্রকার ততটা কাছে লাগান না। শিক্ষকতা করতে লক্ষ্য করেছি অঙ্কের শিক্ষক ছাড়া ব্যাকবোর্টের কাছে কেউ যান না। এমনকি সাধারণ বিজ্ঞানের শিক্ষক পর্যস্ত বাঙ্গারে কেনা ডায়গ্রাম ছাড়া বোর্ডে কিছু এঁকে বুঝিয়ে দেওয়া প্রয়োজন বোধ করেন না। ইতিহাস শিক্ষকের যে বোর্ড ব্যবহারের প্রয়োজন আছে একথা বোঝাতে বেশ বেগ পেতে হয়েছে। আমাদের শিক্ষকদের মনে রাখা দরকার সাধারণ স্কলে শিক্ষার সহায়ক উপকরণ মাত্র একটি, তা হচ্ছে ব্ল্যাকবোর্ড। ক্লাসের শোভাবর্ণনের জন্ম যেন ব্লাক্রোর্ড রাথা হয় না—আমর। ব্রাক্রোর্ড ব্যবহার করব ভবেই বুঝবে। তার সার্থকতা।

পড়াবার সময় নতুন কি কঠিন, গুরুত্বপূর্ণ অংশ, তুলনামূলক বিষয় ইতিহাদের সন তারিপ, কোন যুগের প্রধান ঘটনা, সময়-রেথ। প্রভৃতি বোর্চেলিথে দেওয়া দরকার। তাহলে ছাত্রেরা সহছে বিষয়টি মনে রাখতে পারবে। পড়া শেষ হলে সারাংশ বোর্ডে লিথে দেওয়া উচিত। সারাংশ লিথবার সময় শিক্ষক ছাত্রদের সাহায্য গ্রহণ করবেন। বোর্ডের বাবহার সাহায্য বিনে অক্ক শেথান যায় না। কিন্তু বোর্ডে শুধু শিক্ষকই অক্ক করে দেবেন না ছাত্ররাও অক্ক করবে। বোর্ডের কাজে তাদের পরীক্ষা হবে, আত্মপ্রতায়ও জন্মাবে। \*

ক্লাদের ব্ল্যাকবোর্ড যেন দব সময় পরিষ্কার থাকে। বোর্ড পরিষ্কার রাখবার দায়িত্ব মনিটারের উপর থাকা উচিত। বোর্ডের লেথা পরিষ্কার ও স্কুম্পষ্ট হবে।
বোর্ডের লেথায় অসাবধানতা জনিক্ত ভূল যেন কখনও
শ্রেণীককে বোর্ড না হয়। বিস্তৃত বিবরণ বোর্ডে লেথা সম্ভব নয়, বোর্ডের লেথা হবে সংক্ষিপ্ত। চিত্র, নক্সা প্রভৃতি আঁকা হলে অক্ত বিষয় শুক্ত করবার পূর্বে বোর্ডের চিত্র মুছে দিতে হবে, না হলে ছাত্রদের মন বিষয়াস্থরে আনা যাবে না। শিক্ষক বোর্ডে যা লিখবেন ছাত্ররা তা খাতায় ্ব লিণে নেবে। লিথবার সময় তিনি বোর্ডে আড়াকু করে দাড়াবেন না। পিছন কিরে লিগলে ক্লাসে বিশৃংগলার স্বষ্ট হতে পারে। বোর্ডের পাশে দাড়িয়ে লেগাই সক্ষত, তাহলে ক্লাসের উপর নজর রাধা সম্ভব।

## । তিন। মানচিত্র ও গ্লোব (Maps and Globe):

বছল প্রচলিত শিক্ষাসহায়ক উপকরণ সমূহের মধ্যে মানচিত্র ও গ্লোব মত্তম। ভূগোল, ইতিহাস, সমাজবিভা প্রভৃতি বিষয় পাঠে মান-চিত্রের ব্যবহার অপরিহার্য। ভূগোলের প্রাথমিক পাঠে পৃথিবী ক ভক্ক লৈ বিষয গোলাকার এ সম্পর্কে মুখে অনেক কথা বলে ছাত্রদের শিক্ষাদানের জন্ম যতটুকু বোঝান যাবে একটি গ্লোব সামনে রেখে জিনিস্ট। মানচিত্ৰ অপরিভার্য ব্রিয়ে দিলে অল্পকথায় ছাত্রর। ব্রাবে। পৃথিবীর একদিকে যথন দিন আরেকদিকে তথন রাত, একগা মূথে ভনে মনে রাখবে, শোবটি সামনে রাখলে চোগে দেখে কানে শুনে মনে গাঁথ। হয়ে থাকবে। উচ ক্লাদে আন্তর্জাতিক সীমা রেখা পার হলে জাহাজে একটি দিন কেন এগিয়ে কি পিছিয়ে দেওয়। হয়,—মুখে বলে একথা যেমন বোঝান যায়, তার চেয়ে অনেক স্থন্দর করে বোঝান চলে একটি প্লোব বা পৃথিবীর মানচিত্র দামনে রাপলে। সাঘিমারেথা, অক্ষাংশ প্রভৃতির ব্যবহার, দ্রাঘিমার পার্থক্যের জন্ম সময়ের পার্থক্য, দ্রাঘিমা ও অক্ষাংশের সাহায়্যে কোন একটি স্থানের অবস্থান নির্ণয় এসব বিষয় গ্লোব বা মানচিত্রের সাহায্যে শেখান হলে ছাত্রেরা সহজেই

নানচিত্রের সাহায্য ব্যতিরেকে ভূগোল পড়ালে পে পড়া ক্রটিপূর্ণ হতে বাধ্য। সাধারণ ভাবে প্রাকৃতিক ও রাজনৈতিক মানচিত্র আমর। ব্যবহার করি। দেশের সীমারেণা, বিভিন্ন রাষ্ট্রের অবস্থান, এক অনেক কিছু জানা যায় বাদিকে আমর। প্রথমেই মানচিত্রের সাহায্য গ্রহণ করি। প্রাকৃতিক মানচিত্র

বঝতে পারে।

থেকে ছাত্রদের নদী, পাহাড় খনিজ সম্পদ, ক্লমিজ সম্পদ কোথায় কিরূপ ত।
ব্ঝাতে পারি। মানচিত্রে বিভিন্ন রং ও সংকেতের সাহাধ্যে বিভিন্ন জিনিসের
উংপাদন ও অবস্থান বোঝান হয়, এর ফলে কোন দেশের কোথায় কি পাওয়।
যায় তা ব্রতে ছাত্রদের কট হয় না। বিভালয়ে ভগু মানচিত্র দেথিয়ে
শেখানই হবে না, মানচিত্রের সাহাধ্যে তাদের অধীত জ্ঞানের পরীক্ষা নেওয়।
হবে। শিক্ষক ছাত্রদের ম্যাপে বিভিন্নস্থান, নদ-নদী, পর্বত, খনিজ, কৃষি ও
শিল্পসমৃদ্ধ স্থান সমূহের নির্দেশ করতে বলবেন। বাড়ী থেকে ছাত্রদের মানচিত্র
এঁকে আনতে বলবেন—ছাত্রেরা উংসাহের সাথে তা করে আনবে—ফজনাস্থাক
কাজের মধ্য দিয়ে তারা নতুন জিনিস শিখতে পারবে।

ইতিহাস পাঠেও মানচিত্রের সাহায্য অপরিহার্য। ভারতের ইতিহাসে প্রকৃতির প্রভাব পড়াতে গিয়ে যদি ছাত্রদের ভারতের ভৌগোলিক অবস্থান ও তার তাংপর্য মানচিত্রের সাহায্যে বোঝান না হয় তাহলে তারা ঠিক ভাবে পাঠ আয়ত্ব করতে পারবে না। ভারতের প্রাচীন যুগের কাহিনীতে অঙ্ক, বঙ্ক, কলিঙ্ক, বিদেহ, কোশল, মগধ প্রভৃতি বহু রাজ্যের নাম রয়েছে, ঐতিহাসিক মানচিত্রের সাহায্যে স্থানগুলির অবস্থান নির্দেশ না করে দিলে ছাত্রেরা বুঝতে পারবে না তাদের কোন দেশের ইতিহাস পড়ান হচ্ছে। ইউরোপের নবজাগরণের ইতিহাস পড়াতে গ্রীস, ইতালী, ইতাস্থল প্রভৃতি দেশের সাথে যদি ছাত্রদের মানচিত্রের মধ্যাদিয়ে পরিচয় করিয়ে না দেওয়া যায় তাহলে তাদের জ্ঞানের ভিত্তি দৃঢ় হয় না। তাই শুধু ভ্গোল পাঠে নয় ইতিহাস পাঠেও মানচিত্রের উপগোগিত। একটও কম নয়।

#### ॥ 8॥ ছবি ( Picture ) %

শিক্ষাক্ষেত্রে ছবির ব্যবহার থুবই গুরুত্বপূর্ণ। ছবি মনেও তীব্র অমুভূতির সৃষ্টি করে। তার মাধ্যমে শিক্ষাগ্রহণ সম্পূর্ণ হয়। শিক্ষাক্ষেত্রে উপকরণ হিসেবে ছবির ব্যবহার তাই সন্দেহাতীতভাবে প্রতিষ্ঠিত। বিভিন্ন ধরনের ছবি নানাবিধ ছবি শিক্ষাক্ষেত্রে ব্যবহার কর। হয়। বিভিন্ন উপকরণ হিসেবে শ্রেণীতে বিভিন্ন বিষয় পড়ানোর সময় বিভিন্ন রকম ছবি বাৰহাত হয় ব্যবহার করা হয়। নীচু শ্রেণীগুলিতে নানা রঙের ছবি বিশেব প্রয়োজন। শিক্ষক যদি নিজে এঁকে ছবি দেখাতে পারেন তাহলে তার আবেদন সব থেকে বেশি হয়। শিক্ষক বোর্ডেও ছবি এঁকে দিতে পারেন। অন্ত কাউকে দিয়ে ছবি আঁকিয়ে তা-ও শ্রেণীকক্ষে উপকরণ হিসেবে ব্যবহার করা চলে। বাজার থেকে কিনে বা সংগ্রহ করেও ছবি সংগ্রহ করে শ্রেণীকক্ষে তা উপকরণ হিসেবে ব্যবহার করা যেতে পারে। বিভিন্ন পত্র-পত্রিকা থেকেও ছবি সংগ্রহ করা যেতে পারে। শিক্ষার্থীরাও ছবি আঁকতে ও ছবি সংগ্রহ করতে পারে। তার মধ্য দিয়েই তারা শিক্ষাগ্রহণ করবে।

#### ॥ १॥ नमूना (Specimen) %

অনেকগুলি নম্না শিক্ষাসহায়ক উপকরণ হিসেবে ব্যবহৃত হয়। পুরাতন
মূলা (coins) ও জীবজন্তর Specimen শিক্ষাসহায়ক
উপকরণের ব্যবহার আছে। এই জাতীয় উপকরণের
অনেকগুলি or ginal, আর অনেকগুলি অনুকৃতি।

#### ॥७॥ श्रीक (Graph) :

অর্থনীতি, পরিসংখ্যান, গণিতশাস্ত্র, পদার্থবিছা, ভূগোল, তুলনামূলক তথ্য প্রাফ হিসেবেও প্রভৃতির জন্ম graph ব্যবহার করা যায়। কতকগুলির ভূলনার জন্ম ক্লেত্রে graph অপ্রিহার্য। বিছালয়ে graph board-এর ব্যবহৃত হয় ব্যবহার আছে। graph চার প্রকারের—

- (ক) চিত্রমূলক গ্রাফ ( Pictorial Graph )
- (খ) হস্ত গ্রাফ ( Bar Graph )
- (গ) রেখা গ্রাফ ( Line Graph )
- (ঘ) বৃত্ত প্রাক ( Circle Graph )

গ্রাফ হিসেবেও তুলনামূলক বিচারের ক্ষেত্রে ব্যবস্থাত হয়। এর সক্ষে গণিতশাস্থের ঘনিষ্ঠ যোগাযোগ আছে। তাই কেবলমাক্র উচু শ্রেণীগুলিতেই গ্রাফের ব্যবহার কর। হয়।

#### ॥ १॥ नका ও চার্ট (Diagram and Chart) ঃ

বহু বিষয় আছে যা মৃথে বোঝাবার সাথে চাট বা নক্স। থাকলে বৃথতে স্থানি। হয়। দেশের অর্থ নৈতিক উন্নতির ইতিহাস পড়াতে যদি চাটের সাহায্যে বিভিন্ন বছরের ক্রমোন্নতির স্তরগুলি বৃথিয়ে দেওয়া হয় তাহলে বছরে কি হারে উন্নতি হয়েছে সে সম্পর্কে একটা পরিষ্কার ধারণা হয়। শুধু মৃথে শোনা পরিসংগ্যানের মধ্য দিয়ে যা বোঝান যায় সেই সাথে তুলনামূলক চিত্রের সাহায্যে অল্প কথায় বিষয়বস্তকে আরে। স্থানর সময় শিক্ষক বোর্ডে চাট বা নক্সা তৈরী করে নেবেন। ইতিহাস পাঠে বংশ তালিকা, সময়রেখা (time chart), শাসনতন্ত্র পড়াবার সময় ক্ষমতার উৎস থেকে ক্ষমতার বিকেন্দ্রীকরণের রূপ, জ্যামিতি পাঠে বিভিন্ন কপ জ্যামিতিক চিত্র শিক্ষক বোর্ডে আঁকবেন এতে পাঠ বৃথতে ছেলেমেয়েদের স্থাবিধা হবে।

#### ॥ ৮॥ মডেল (Model) ঃ

শিক্ষায় চাট ও ছবি ব্যবহারের সাথে মডেলের ব্যবহার করা যেতে পারে।
মডেল হচ্ছে একটি জিনিসের খথাসম্ভব সঠিক অন্তর্কতি। ছবি দেখে কোন
একটি জিনিস সম্পর্কে যে ধারণা হয়, মডেল দেখলে সে
মডেলের শিক্ষাগত মূলা জিনিস সম্পর্কে ধারণা আরো বাস্তব হয়। নীচের শ্রেণীতে
ছোট ছোট ছেলেমেয়েদের কাছে শিক্ষা-উপকরণ রূপে মডেলের উপযোগিতা
খ্বই বেশী। কৃষ্ণনগরের মৃৎশিল্পীরা যে সব স্কর স্কন্দর মৃতি তৈরী করেন
তা দেখে ছেলেমেয়েরা আনন্দ পায়, অনেক কিছু শিখতে পারে। মৃতি গড়তে

ছেলেমেয়ের। ভালবাদে। তাদের তৈরী মৃতি দিয়ে যদি স্থলে শিকামূলক কোন প্রদর্শনীর ব্যবস্থা করা যায় তাহলে তারা উৎসাহের সাথে সে কাঙে অংশগ্রহণ করবে।

#### ॥ ৯॥ মাজিক লগ্ন (Magic Lantern) ?

কিছু বলবার সাথে সাথে বিষয়ামুরাগ চিত্রের সাহায্যে বিষয়টিকে আরে। সন্দর করে শ্রোতার কাছে পরিস্ফুট করে তোলবার জ্ঞা ম্যাজিক লগ্নের ব্যবহার হয়। প্রচারকার্যের জন্ম মাজিক লগুনের প্রচলন শিক্ষাসভায়ক উপকরণ রয়েছে। শিক্ষা-সহায়ক উপকরণ রূপেও মার্টিজক লঠনের হিনেৰে মাাজিক ব্যবহার সম্ভব। বিভিন্ন বিষয় সম্পর্কে ধারাবাহিক স্লাইড লঠনকে বাবহাৰ (slide) তৈরী করে নিয়ে যদি একটির পর একটি ছবি ভেলেমেয়েদের সামনে তুলে ধরা যায়, তাহলে ছাত্রেরা আনন্দ পায়; তেমনি তার। নতন বিষয় শিখতেও পারে। এজন্য একটি নির্দিষ্ট কক্ষ থাকতে পারে, যেমন কটিন মত বিভিন্ন শ্রেণীর ছাত্রদের ম্যাজিক লঠনের সাহায্যে কোন নিদিই বিষয় প্রভান হবে। ভিন্ন ভিন্ন শ্রেণীর কক্ষেও ঘর অন্ধকার করে মস্ত্রণ দেওয়ালের উপর ছবি ফেলে প্রভান থেতে পারে। আমাদের দেশের স্কলে এর বাবহার নেই কিন্তু দক্ষের সহযোগৈ পড়াবার প্রয়োজনীয় পদ্ধতিটিকে আমাদের গ্রহণ করা উচিত।

#### ॥ ১০॥ এপিডায়োকোপ (Epidioscope) ह

এই উপকরণটি ম্যাজিকলঠনের পরিবাতিত সংস্করণ। এর জ্ঞা কোন স্লাইডের দুরকার হয় না। বইয়ের যে কোন ছবিকে কাগজে এ কৈ অন্য কোন ছবিকে বড় করে দেখান যায়। শিক্ষক প্রভাবার সময় কোন ছবি ব। ভারগ্রামকে এপিভারোক্ষোপের সাহায্যে বড করে দেখিয়ে ছেলেমেয়েদের পভাতে পারেন।

#### ॥ ১১॥ সংবাদপত্র ও সাময়িকপত্র (Newspaper and Periodicala) 2

সংবাদপত্র ও সাময়িকপত্র ঠিক শিক্ষাসহায়ক উপকরণের মধ্যে পড়ে না। কিন্তু এগুলি শ্রেণীশিক্ষার পরিপূরক। সংবাদপত্র ও সাময়িকপত্রের মধ্যে এমন কতকণ্ডলি বিষয় ও আলোচনা থাকে যা শিক্ষার্থীদের পক্ষে বিশেষ প্রয়োজনীয়। সাম্প্রতিক ঘটনাবলী ও পরিবতিত বিশ্বপরিস্থিতি সম্বন্ধে জানতে হলে সংবাদপত্র ও সাময়িক পত্রের আবহুক। বিভালয়ের পাঠাগারে বিভিন্ন সংবাদপত্র ও সামর্মিকপত্র থাকবে। এইদব পত্র-পত্রিকার বিভিন্ন reference শিক্ষক শ্রেণীকক্ষে দিবেন। কথনও কথনও কোন কোন পত্র-পত্রিকাও তার সংশ শিক্ষক শ্রেণীকক্ষেও নিয়ে খেতে পারেন।

# (খ) শ্রুতি-নির্ভর উপকর্মণ

#### (Audio Aids) 8

কতকগুলি উপকরণ আছে যেগুলির আনেদন কেবলমাত্র কানের থাকে। শ্রবণেক্সিয়ের উপর নির্ভর করে এই উপকরণগুলি শিক্ষাকার্য করে। এই জাতীয় উপকরণগুলি হ'ল:—-

#### ॥ ১॥ রেডিও (Radio) :

শিক্ষা-সহায়ক উপকরণ সমূহের মধ্যে আধুনিক কালে রেডিও একটি বিশিষ্ট স্থান অধিকার করেছে। রেডিও-র মাধ্যমে শিক্ষামূলক আলোচনাসমূহ ছেলেমেয়েদের শোনাবার ব্যবস্থা করা থেতে পারে। ররিঙ-র শিক্ষাগত সরকার থেকে বহু স্কুলে রেডিও দেওয়া হয়েছে। অল ইপ্রিয়া রেডিওর কলকাতা থেকে তপুরে বিছাগী মওলের আসরে ছেলেমেয়েদের উপধোগী নানা বিষয় আলোচনা হয়ে থাকে। দেশের যে সব পণ্ডিত ব্যক্তিদের জ্ঞানগর্ভ আলোচনা প্রত্যক্ষভাবে শোনবার কোন স্থাগেই দ্রের ছেলেমেয়েদের ইয় না রেডিয়োর আলোচনার মাধ্যমে ছেলেমেয়েদের পক্ষে তা শোনবার স্থাগে হয়েছে। বেতার কর্তৃপক্ষ ছেলে-মেয়েদের উপযোগী যে সব আলোচনার আয়োজন করেন আমাদের উচিত তার স্থোগ গ্রহণ করা। যদি বেতার কর্তৃপক্ষ ও শিক্ষা বিভাগের সহযোগিতায় প্রোগা করা হয় তাহলে আলোচনার নিদিষ্ট সময়ের সাথে স্কুল রুটনের সামঞ্জ্ঞ বিধান করা যেতে পারে যার ফলে ছেলেমেয়ের। আলোচনা শুনবার স্থগেগ পাবে।

#### ॥ ২॥ টেপ রেকড ার (Taperecorder) :

এই ব্যয় বহুল শিক্ষা উপকরণটির প্রচলন আমাদের দেশে হয় নি। কিন্ধ শিক্ষাক্ষেত্রে এ একটি সম্ভাবনাপূর্ণ উপকরণ। কোন বিষয় সম্পর্কে বিশেষজ্ঞ ব্যক্তির বক্তব্য টেপ রেকর্ড করে এনে ছেলেমেয়েদের শোনান যায়। শিক্ষাবিষয়ক কোন গুরুত্বপূর্ণ আলোচনা রেকর্ড করে রেথে পরে ভার ব্যবহার করা চলে। ছেলেমেয়েদের পড়া রেকর্ড করে তাদের ভুল দেখিয়ে দেওমা, উচ্চারণ শুদ্ধি, গান শেখান প্রভৃতি কাজে টেপ-রেকর্ডের ব্যবহার চলতে পারে। আমাদের দেশেও এই উপকরণটির ব্যবহার স্ব-ভাবে কাম্য।

#### ॥৩॥ গ্রামোকোন (Gramophone) ঃ

একটি গ্রামোফোন ও কিছু প্রয়োজনীয় রেকর্ড শিক্ষাসহায়ক উপকরণ হিসেবে খুবই কার্যকরী। তবে গ্রামোফোনের ব্যবহার পুরোপুরি শিক্ষামূলক হবে; রেকর্ডগুলিও শিক্ষায় বিষয়ের উপর হবে। আমাদের দেশে শিক্ষা-সহায়ক উপকরণ হিসেবে গ্রামোফোনের ব্যবহার কম; প্রয়োজনীয় শিক্ষামূলক রেকর্ডও নেই।

# (গ) দৃষ্টি-শ্রুতিনিভ'র উপকর্বণ

(Audio-Visual Aids) ?

এমন কতকগুলি শিকাসহায়ক উপকরণ ষেগুলির আবেদন একই সঙ্গে চোগ ও কানের থাকে। শিক্ষাথীর যুগপ্থ দৃষ্টি ও ইণ্ড মাধ্যমে এই উপকরণ-গুলি শিক্ষাকার্যে ব্যবহৃত হয়। এইজাতীয় উপকরণগুলি হ'ল—

## ॥ ১॥ ज्लिकिक (Motion Picture) %

চলচ্চিত্রের সচল ও সবাক চিত্র শিক্ষার্থীদের কাছে প্রত্যক্ষ আবেদনের স্বষ্ট করে। তার শিক্ষাগত মূল্য অনেক বেশী। বিভালয়ের পক্ষে Film Projecting Machine ক্রয় করা সহজ নয়। শিক্ষা বিভাগ যদি শিক্ষামূলক তথ্যচিত্র ভূলে বিভিন্ন বিভালয়ে দেথাবার ব্যবস্থা করে তাহলে শিক্ষার্থীরা আনন্দ উপভোগের সঙ্গে সঙ্গে শিক্ষাগ্রহণও করতে পারবে। শিক্ষামূলক চিত্র দেথাবার পূর্বে শিক্ষক সে সম্বন্ধে ছাত্রদের সঙ্গে আলোচনা করবেন। সিনেমা ব্যবসালীর। যদি লাভজনক প্রমোদচিত্র তুলে ঢু'একগানি শিক্ষামূলক চিত্র তুলে দেশের শিক্ষা বিস্তারে সচেষ্ট হন তার জন্ম তাদের দায়িত্বশীল হতে হবে।

# ॥২॥ টেলিভিশন (Television) %

আমাদের দেশে টেলিভিশনের প্রচলন নেই তাই বর্তমানে শিক্ষা-উপকরণ রূপে এদেশে এর ব্যবহারের এখ উঠে না। কিন্তু পাশ্চাত্য দেশসমূহে এর ব্যাপক ব্যবহারে স্থফল পাওয়া গিয়েছে। রেডিয়োতে ভধু কানে শোনার মাধ্যমে আমর। শিক্ষালাভ করতে পারি, টেলিভিশনে কানে তেনে চোথে দেগে শেথার ব্যবস্থা হলে ভার চেয়ে অনেক বেশী উপকার হবে সে বিষয়ে সন্দেহ নেই।

উল্লিখিত শিক্ষাসহায়ক উপকরণগুলি ছাড়া আরে৷ কিছু বিষয় আছে যেগুলি নিঃসন্দেহে শিক্ষার পক্ষে সহায়ক। কিন্তু তবুও সেগুলিকে শিক্ষাসহায়ক উপকরণের মধ্যে কেলা যায় नो। সেগুলি হ'ল-

দেওয়াল-পত্ৰিকা ও নিউজ বুলেটিন ( Wall Magagine and News Bulletin )

খ্ব অক্স খরচে ছেলেমেয়েদের সহযোগিতায় দেওয়াল-পত্রিকা ও নিউজ-ব্লেটিনের বাবছা স্কুলে করা থেতে পারে। নিউজ-ব্লেটিনে দৈনিক সংবাদ-পত্র থেকে প্রয়োজনীয় সংবাদ সংগ্রহ করে সংক্ষিপ্তভাবে লিখে ছেলেমেয়েদের জানান ষেতে পারে, বা কাগজ থেকে প্রধান ধবরগুলি কেটে নিউজ-

বুলেটিন তৈরী করা যেতে পারে, 'দৈনিক-সংবাদ' বা 'সাপ্তাহিক-সংবাদ' পরিক্রমা এই পর্যায়ে দেশীয় ও আন্তর্জাতিক সংবাদসমীক্ষার মধ্য দিয়ে ছাত্ররা অনেক তথ্য জানতে পারবে।

দেওরাল-পত্রিকায় ছোট ছোট রেখা আর ছবি থাকবে। যদি প্রতি শ্রেণীর পক্ষ থেকে সম্ভব না হয় স্কুল থেকে মাদে একখানা দেওয়াল-পত্রিকাবের করা যেতে পারে। এতে ছেলেমেয়েদের মধ্যে একটা লিখবার আগ্রহ স্পষ্টি হয়। যারা আঁকতে পারে তারা স্থযোগ পেয়ে উৎসাহিত হবে। নিউজ-বৃলেটিন ও দেওয়াল-পত্রিকা পরিচালনার দায়িজ ছেলেমেয়েদের উপর দেওয়াদরকার। একজন শিক্ষক পরামশ দাতারূপে থাকবেন। এই ত্য়ের মধ্য দিয়ে শিক্ষাণীরা পরিবর্তনশীল ত্নিয়ার সঙ্গে পরিচিত হতে পারবে, সাম্প্রতিক ঘটনাবলী সহক্ষে অবহিত হতে পারবে।

## শ্বিক্ষামূলক ভ্রমণ (Educational Excursions)

বিভালয়ে যে শিক্ষা ছাত্রদের দেওয়া হয় ত। পুঁপিগত। পুঁথিনিউর বিভাগ দংকীর্ণ, কারণ এর দাথে বাস্তব জগতের সম্পর্ক পাকে না। এথানে শিক্ষার সাথে জীবনের সম্পর্ক না থাকায় সে শিক্ষা কার্যকরী বা অভাক জ্ঞান অর্জনের জন্ম শিক্ষাব্দক ভ্রমণ কর্ম না। দেশভ্রমণের মধ্য দিয়ে ছাত্ররা বইয়ে য়া পড়ছে, সে সম্পর্কে বাস্থ্য অভিজ্ঞতা সক্ষয় করতে পারে। পুঁথিগত বিভা হচ্ছে পরোক্ষ জ্ঞান। এই জ্ঞানকে কার্যকরী করে তুলতে হলে দেশভ্রমণকৈ শিক্ষার অন্ধ করে তুলতে হবে। দেশভ্রমণই শিক্ষাকে পরিপূর্ণতা দান করে (Travelling makes education perfect)

বর্তমানে শিক্ষাব্যবস্থায় দেশভ্রমণ শিক্ষার এক অপরিহার্য অঙ্গ বলে স্বীক্ষতি লাভ করেছে। বইয়ের মধ্যে আবদ্ধ থেকে আমরা জগতকে পাই না।
প্রাচীন যুগে শিক্ষাথীরা শিক্ষার উদ্দেশ্যে বছদ্র পেশে যেত,
দেশভ্রমণ শিক্ষার
অগরিহার্য অঙ্গ
অগরিহার্য অঙ্গ
মাজের রীতি-নীতি, আচার-ব্যবহার, বিভিন্ন দেশের
প্রাক্তবিক সৌন্দর্য, রাজনৈতিক অবস্থা, অর্থ নৈতিক অবস্থা স্বকিছু সম্পর্কে
রাত্তবজ্ঞানের জন্ম দেশ ভ্রমণের উপযোগিতা রয়েছে। দেশ-ভ্রমণে আমরা
সকল ইন্দ্রিয়ের সাহায্যে জ্ঞান আহরণ করি। বিভালয়ের গণ্ডির বাইরে পাঠ্য
পুত্তকের সীমা ছাড়িয়ে বিশাল বিশ্ব রয়েছে, তার সাথে পরিচয়্ম হয় দেশভ্রমণের
মধ্য দিয়ে। এতে মনের সংকীর্ণতা দূর হয়ে জীবন ও জ্ঞাং সম্পর্কে পৃষ্টিভিঙ্গির
প্রসার হয়, মাছ্রে মাছরে যে ক্রন্তিম ব্যবধানের প্রাচীর তা দূর হয়ে বৃহত্তর
মানব সমাজের সাথে আত্মীয়তা বাড়ে।

দেশভ্রমণের মত একই সাথে শিক্ষা ও আনন্দলান্ডের উপায় খুব কমই আছে। ইতিহাস-প্রসিদ্ধ স্থানগুলি দেখলে ইতিহাসের পাতায় যা পড়েছে তার পরিবেশের মধ্যে প্রাচীন্যুগের একটি চিত্র চোথের ব্যাপণ শিক্ষাও সামনে ভেসে উঠবে। নালান্দার ভগ্নস্কপের উপর দাঁড়ালে ইতিহাসের ছাত্র ভারতের অতীত গৌরবের একটি উজ্জল চিত্র দেখতে পায়। আবার আধুনিক যুগের শিল্প উন্নয়ন পরিকল্পনায় দেশ কি ভাবে এগিয়ে চলেছে তার সাথে বাস্তব পরিচয়েয় জন্ম বিভিন্ন নদী পরিকল্পনা ও শিল্প-শহরগুলিতে যে সব কারখানা গড়ে উঠেছে তা দেখিয়ে আনা দরকার। পাশ্চাতা দেশ সমূহে শিক্ষার অঙ্গ হিসেবে শিক্ষামূলক পরিভ্রমণ যেভাবে গ্রহণ করা হয়েছে আমাদের দেশে শিক্ষাথীদের জন্ম সেভাবে শিক্ষামূলক ভ্রমণের বাবস্থা গুখনও হয় নি।

ভাষাদের দেশের বিভালয়গুলির আর্থিক সঙ্গতি অত্যন্ত সীমাবদ্ধ। ছাত্রদের পক্ষেও যক্ত প্রয়োজনীয়ই হোক না কেন ভ্রমণের জন্ম বিশেষ কিছু থরচ করা স্বসময় সন্তব হয়ে ওঠে না। এইজন্ম আমাদের সীমাবদ্ধ ক্ষমতার মধ্যে যেভাবে সন্তব সেইভাবে দেশভ্রমণের পরিকল্পনা করা উচিত। শিক্ষামূলক ভ্রমণ পরিকল্পনায় অভিভাবকদের সাহায়া ও সহ-যোগিতা যাতে পাওয়া যায় সেই চেষ্টা করতে হবে। দূরের পথে যেতে হলে যার। যাবে তাদের অভিভাবকদের অন্তমতি নিতে হবে। বিশেষ সঙ্গতি সম্পন্ন অভিভাবকদের কাছ থেকে যাতে আর্থিক সাহায্য পাওয়া যায় সে চেষ্টা করা দরকার। তাহলে স্বার চেষ্টা ও সহযোগিতায় স্থলের পক্ষে ভ্রমণ ব্যবস্থা করা সম্ভব হবে।

শিক্ষামূলক পরিভ্রমণের পিছনে একটা নিদিষ্ট লক্ষ্য থাকবে। এজন্য প্রিকল্পনা অন্তসারে **সর্ব বাবস্থা** করতে হবে। দেশভ্রমণ প্রিকল্পনায় আমাদের পেয়াল রাথতে হবে সব শ্রেণীর শিক্ষার্থীর জন্য একই রকম দেশভ্ৰমণের শিক্ষাগভ ব্যবস্থা হবে না। নিমশ্রেণীর ছেলেমেয়েদের জন্ম প্রথম **लक**ा প্রয়োজন পরিবেশ পরিচিতির। এজন্য তাদের নিজেদের গ্রামের মধ্যে বা নিকটস্থ কোন জায়গায় দুর্শণীয় কিছু থাকলে তাদের সেথানে নিয়ে যাওয়া হবে। নতুন জিনিস সম্পর্কে কৌতূহল যাতে তারা নিজেরাই মেটাতে পারে সেজন্ম তাদের ধীরে ধীরে স্থােগ দিতে হবে। একট বড় হলে ছেলেমেয়েদের কাছের শহর বা কোন কলকারথানা দেথবার স্থ্যোগ থাকলে দেই ব্যবস্থা করতে হবে। বই পড়ে তারা যা শিথেছে এসব দেথে তার। সে সম্পর্কে বাস্তব অভিজ্ঞত। অর্জন করবে। শহরের ছেলেমেয়েদের গ্রাম ও গ্রামের লোকের। জীবনযাত্রা সম্পর্কে বিশেষ অজ্ঞতা থাকে; তা দূর করতে ছলে শহরের ছেলেমেয়েদের গ্রামে বেড়াতে নিয়ে যাওয়া দরকার। গ্রামের ও শহরের ভুলের মধ্যে পারস্পরিক সহযোগিতা ও বিনিময়মূলক বাবস্থায় একজাতীয় ভ্রমণের আয়োজন গুরুভাবে করা যায়।

বড় ছেলেমেয়েদের জন্য ঐতিহাসিক স্থান বা বড় শিল্পনগরীতে নিয়ে যাওয়ার ব্যবস্থা করা যেতে পারে। স্থান নির্বাচনে সে স্থানের গুক্ত তার ইতিহাস প্রভৃতি ছেলেমেয়েদের ভাল করে ব্ঝিয়ে দিতে বৃহত্তর মানব সমাজের হবে। দেশ দেখতে যাবার যাবতীয় ব্যবস্থা ও পরিকল্পনা ছাত্রেরা করলে ভাল হয়। এই জাতীয় প্রজেক্টের মাধ্যমে অন্তবন্ধ প্রণালীতে শিক্ষা দেওয়া যায়। প্রতিটি ভ্রমণ-পরিকল্পনা শিক্ষাম্লক ও আনন্দমূলক হবে। ভ্রমণের মধ্যে ছাত্রেরা শ্রেণীকক্ষের বাইরে বৃহত্তম মানব-

অন্থবন্ধ প্রণালীতে শিক্ষা দেওয়া যায়। প্রতিটি ভ্রমণ-পরিকল্পনা শিক্ষামূলক ও আনন্দমূলক হবে। ভ্রমণের মধ্যে ছাত্রেরা শ্রেণীকক্ষের বাইরে রুহত্তম মানব-সমাজের সাথে পরিচিত হবার স্থযোগ পায়। দেহের স্বাস্থ্যের জন্ম, মানসিক উন্নতির জন্ম, জীবন ও দৃষ্টির প্রসারতার জন্ম শিক্ষামূলক দেশভ্রমণের ব্যবস্থা করা হলে ছাত্রদের অশেষ কল্যাণ সাধিত হবে।

# धिकामृलक श्रहधी

#### (Educational Exhibitions)

বিভালয়ে শিক্ষামূলক প্রদর্শনীর ব্যবস্থা করলেও তার মাধ্যমে শিক্ষাথীর। অনেককিছু শিগতে পারে, এই জাতীয় প্রদর্শনীতে শিক্ষাথীর। সক্রিয়ভাবে অংশ গ্রহণ করবে।

# বিদ্যা**ল**য়ের সংগ্রহশালা

#### (School Museum)

বিভালয়ে যে সংগ্রহশালা থাকবে সেথান থেকেও শিক্ষাথীর। জ্ঞানার্জন করতে পারবে, এই জাতীয় সংগ্রহশালাতেও শিক্ষাথীদের সংগ্রীত উপাদান ও উপকরণগুলি স্থান পাবে।

# উপক্রণগুলি পাব কোথায়?

### ( How to get these aids?)

উপকরণগুলির প্রয়োজনীয়ত। অস্বীকার করার উপায় নেই। কিন্তু এর পর প্রশ্ন আদে, উপকরণগুলি পাব কোথায় ? তিনটি বিভিন্ন ক্ষেত্রে উপকরণগুলি পাওয়া যায়:—

(১) উপকরণগুলি প্রস্তুত করা যেতে পারে। প্রয়োজনীয়তার দৃষ্টিকোণ থেকে বিচার করতে গেলে দেখা যায় যে, প্রস্তুত উপক্ররণগুলির ব্যবহারিক যোগ্যতা সর্বাধিক। শিক্ষক মহাশয় নিজে যেসব উপকরণ শিক্ষক ও শিক্ষার্থী সকলেই উপকরণ তৈরী করবেন তা পাঠদানের উপযোগিতার দিক থেকে বিচার করেই করেন। কাজেই সেগুলির ব্যবহারিক সাফল্য অনিবার্থ। অনেক সময় আবার ছাত্রদের দিয়েও অনেক উপকরণ তৈরী করিয়ে নেওয়া হয়। শিক্ষক মহাশয় সেথানে পরামর্শদাতা ও ভত্বাবধায়ক। তাঁরই নির্দেশ ও উপদেশে শিক্ষার্থীরঃ নিজেরাই এগুলি প্রস্তুত করে। এই ধরনের পদ্ধতি অক্সদিক থেকেও লাভদ্ধনক। শিক্ষাথারা এইসব উপকরণ তৈরী করার মধ্যেও অনেক কিছু শিক্ষালাভ করে। কোন কোন Map, Graph, Chart, Picture ইত্যাদি প্রস্তুত করার সময় শিক্ষাথারা অনেক তথ্য সংগ্রহ করে যা তাদের পক্ষে একান্ত প্রয়োজনীয়। প্রত্যেক ব্যক্তির মধ্যে সৃষ্টিশীল মন থাকে যার বহিঃপ্রকাশ হয় স্ভনশীলতার মাধ্যমে। এই উপকরণগুলি প্রস্তুতের সময় শিক্ষার্থাদের শিক্ষা-মন প্রকাশের স্থযোগ পায়। উপকরণগুলি প্রস্তুত করার মাধ্যমে শিক্ষচেচ। ও শিল্পসাধনা সম্ভব হয়।

- (২) অনেক উপকরণ সংগ্রহ করা যেতে পারে। সমাজের মধ্যে শিক্ষাদানের অনেক উপকরণ ছড়িয়ে আছে। কাজেই বিভিন্ন উপকরণ নানাদিক থেকে সংগ্রহ করা থেতে পারে। বিভিন্ন ছবি, সমাজের বিভিন্ন জারণা ম্যাপ, শ্লোব, মডেল, পুরাতন মুদ্রা ইত্যাদি বিভিন্ন স্থান থেকে উপকরণগুলি বংগ্রহ করা থেতে পারে। অনেক সময় বিভিন্ন Text Book থেকে অনেক সির, diagram প্রভৃতি বড় করে এঁকে তাকে শিক্ষাদানের সহায়ক হিসেবে ব্যবহার করা থেতে পারে। ধার করে বা ভাড়া করেও অনেক উপাদান শিক্ষাদানের সময় প্রয়োগ করা যায়।
- (৩) বাজার থেকে ক্রেয় করে নানাবিধ উপকরণ পাওয়া যেতে পারে। কিছু আমাদের দেশের বাজারে শিক্ষা সহায়ক উপকরণের যোগান (supply)
  থ্ব কম। এ ব্যাপারে বৈপ্লবিক পরিবর্তন আনতে হবে।
  বাজারে উপকরণগুলির
  বাগান পুর কয়
  বিশেষজ্ঞদের পরামর্শ অন্ত্যায়ী বিভিন্ন উপকরণ প্রস্তুত্ত করে বাজারে অল্পামে সরবরাহ করতে পারেন। বিভালয়ের আর্থিক অন্ত্যান বাডিয়ে বিভালয়গুলির ক্রয়ক্ষমতা এনে দিতে হবে সরকারকেই। বিভিন্ন ব্যবসায় প্রতিষ্ঠান (পুন্তক ব্যবসায়ী ইত্যাদি) এ বিষয়ে অগ্রণী হতে পারে।
  তবে তাদের আর্থিকক্ষতির দায়ির দিতে হবে। বাজারে উপকরণগুলির চাহিদা (Demand) বেডে গেলে যোগানও বাড়বে। তথন উপকরণগুলির সহত্বেই পাওয়া যাবে।

## বাস্তব অবস্থা (Practical Situation)

শব এই দেখা গেছে যে, পদ্ধতির সঙ্গে প্রয়োগের কোন সামঞ্জন্ত নাই। পদ্ধতির কথা বলতে গিয়ে আমরা অনেক বড় বড় আদর্শকে টেনে নিয়ে আসি। কিন্তু বাস্তব বড় দৃঢ়। তাই প্রতি ক্ষেত্রেই দেখা বায় যে, সাধ থাকলেও সাধ্যে কুলাছে না। শিক্ষা সহায়ক উপকরণগুলির কথা বলতে গিয়ে আমরা বড় বড় কথা বলেছি। বান্তব অবস্থা সম্পূর্ণ ভিন্নরূপ। তাই শিক্ষাদানের সময় এই অতি প্রয়োজনীয় উপকরণগুলি ব্যবহার করা সম্ভব নয়। অস্ক্রবিধা তিনদিক থেকে আসে—

- (১) অর্থের (Money):— আদ্ধ জাতির অর্থ নৈতিক কাঠামো ভেকে পড়বার উপক্রম হয়েছে। সর্বত্রই 'নাই-নাই' রব। বিভিন্ন শিক্ষা প্রতিষ্ঠানও আর্থিক অভাবের এই মারাত্মক সংক্রমণের মড়ক থেকে অব্যাহতি পায় নাই। আদ্ধ জিলকরণ প্রায় প্রতি বিভালয়েই আর্থিক সংকট দেখা যায়। নানা কেনবার মত অবস্থা রকম পথ অবলম্বন করেও এই অভাব দূর করা যায় না। বিভালয়গুলির নাই শিক্ষা সহায়ক উপকরণগুলি ক্রয় করতে, ভাড়া করতে ও সংগ্রহ করতে বিপুল অর্থের প্রয়োজন। যে সব বিভালয় শিক্ষকদের নিয়মিত বেতন দিতে পারে না, শ্রেণী পাঠনের জন্ম ন্যুনতম কক্ষ যোগান দিতে পারে না,—তারা এই সব শিক্ষাসহায়ক উপকরণ সংগ্রহ করবে কী ভাবে? অনেক উপকরণ সংগ্রহ করা তো রীতিমত ব্যয় বছল ব্যাপার। উপকরণ ক্রয়ের যেটুকু সামর্থ্য থাকে তাও আবার আবিশ্রিক বিষয়গুলির উপকরণ ক্রয় করতে থরচ করা হয়।
- (২) উপকরণের (Aids):—অনেক সময় টাকা দিয়েও প্রয়োজনীয় উপকরণ পাওয়া যায় না। সত্যি কথা বলতে কি,—শিক্ষাসহায়ক উপকরণ উপকরণের অভাবও প্রস্তুতের দিক থেকে আমরা পিছিয়ে আছি। শিক্ষা-আছে উপকরণের বাজার থুব কুদ্র,—ফোগানও অল্প। কাজেই এক্ষেত্রে ইচ্ছা থাকলেও উপায় থাকে না।
- (৩) সময়ের (Time):—বিভালয়ের সময় তালিকা বিভিন্ন বিষয়
  শিক্ষাদানের জন্ম হথেই স্থযোগ রাথে নাই। সেথানে আবৃষ্টিক বিষয়গুলির
  প্রচণ্ড ভীড় অতিক্রম করে পাঠদান অগ্রনর হবার পথ পায়
  উপকরণগুলি যথাবথ
  না। কোন রকমে course শেষ করতে পারলেই যথেই।
  ব্যবহারের মত সময়
  সময় তা শিক্ষার নাই
  শিক্ষা সহায়ক উপকরণগুলি ব্যবহার করে পড়ালে অধিক
  সময় লাগৈ। কাজেই তা সন্তব নয়,—শিক্ষামূলক ভ্রমণ
  ইত্যাদি তো বীতিমত সময়-সাপেক্ষ ব্যাপার!

কাজেই দেখা যায় যে, বিভালয়ে শিকা সহায়ক উপকরণগুলি ব্যবহার করে পাঠদান করা অসম্ভব ব্যাপার। সরকার যদি এদিকে দৃষ্টি দিতেন তো এ সমস্তা অনেক সহজ হয়ে খেত। আর্থিক অস্থবিধা সরকার দূর করতে পারেন। সরকার নিজেই বিশেষজ্ঞদের পরামর্শ নিয়ে কিছু কিছু শিক্ষাসহায়ক উপকরণ প্রস্তুত করতে পারেন। প্রাথমিক ভাবে এ তু'টো বিষয়ে (আর্থিক অস্থদান ও উপকরণ প্রস্তুত) সরকার এগিয়ে এলে পাঠদানের ক্ষেত্রে শিক্ষাসহায়ক উপকরণগুলির ব্যবহার বেড়ে যাবে। ফলে এইসব উপকরণের

চাহিদাও বেডে যাবে। তথন বাজারেও এইসব উপকরণ কিনতে পাওয়া যাবে; কারণ চাহিদা যোগানকে ডেকে আনে।

আশ্চর্যের দক্ষে লক্ষ্য করা গেছে যে, যে ক্ষেত্রে বিভিন্ন Note-book, Suggestion, Sure Success, Made Easy, উপনংখার Question answers, Helps to the study of '—' প্রভৃতি বই এর সংখ্যা অনেক, সেখানে শিক্ষা সহায়ক উপকরণের একান্ত অভাব, ব্যাপার্টি বাধার বিষয়। শিক্ষা আজ কোন পথে ?

#### প্রশাবলী

- 1. Discuss the importance of audio-visual aids in education. Describe the audio-visual aids that can be commonly used in schools and indicate how some of these control prepared by the teachers with the help of pupils.

  (C. U., B. T.—1968, 1970)
- Point out the advantages and limitations of audiovisual communication as supplement to class-room teaching, with special reference to the radio and film. Describe a teaching aid that you have prepared and used successfully in the class room.

(Kalyani University, B. T. -1961)

- 3. Describe the special value of the radio and the film as aids to class-room instruction, and out a plans for their effective use in our schools.

  (North Bengal University, B. T.—1968)
- What are the different types of audio-visual aids used in education and their utility? Give a detailed example of the eye of one such aid. (Jadavpur University, B. T.—1971)
- Describe briefly two visual aids that you may have used in teaching and one oral aid which may be used effectively in teaching.

(C. U., B. T.-1958)

- Describe the place of audio-visual aids in modern teaching. Discuss with illustrations the psychological effects of such aids on the formative minds of the children. (C. U., B. T.—1965)
- 7. Write notes on :--
  - (a) Psychological effect of the audio-visual aids in teaching.

(C. U. B. T.-1966)

- (b) Teaching aids and appliances. (.C. U., B. T.—1967)
- (c) Educational Film and the radio as aids to class-room instruction. (C. U., B. T.—1969)

#### সপ্তম অধ্যায়

# **পাঠ-পরিকল্পনা** (LESSON PLAN)

আমরা যথন কোন একটি কাজে আত্মনিয়োগ করি তথন সে কাজটি সম্পর্কে আমাদের জানতে হয় কাজটি কি--কি করে সম্পন্ন করা সম্ভব, কাজটি স্কটভাবে সম্পন্ন করতে হলে আমাদের কিভাবে প্রস্তুত হতে হবে ইত্যাদি। লাগিয়ে দেওয়। হ'ল আর যে করে হোক কাছটি শেষ করে দিয়ে এলাম তা কথনও ত্রুটি শুন্মভাবে স্থ্যসম্পন্ন হয় না। প্রস্তুতি নেই, পরিকল্পনা নেই— এভাবে কোন কাজ হতে দেওয়া আর উদ্দেশ্যহীন নৌক। চালানো একই কথা। শিক্ষকের উপর একটি গুরুত্বপূর্ণ কাছের দায়িত্ব রয়েছে তা পাঠ-পবিকল্পনা কি হচ্চে শ্রেণী-পাঠন। (Class Teaching)। চিরাচরিত শিক্ষা-ব্যবস্থায় শিক্ষক সামনে বই রেখে উপস্থিত মত কিছু বলে আসেন, ছাত্র নিঙ্কিয় শ্রোতার মত মুগ বুজে বুদে থাকে—কতটকু শোনে বলা কঠিন। ব্যবস্থার মধ্যে অনেক ত্রুটি আছে, কারণ এতে শিক্ষাণীদের পাঠগ্রহণ সম্পূর্ণ হয় না। তাই শ্রেণী পাঠনার দায়িত্র যথায়থ রূপে পালন করতে হলে শিক্ষকের একটি পরিকল্পনার প্রয়োজন। একবছরে তিনি যতটা পড়াবেন সেই সমগ্র বিষয়টি বিভিন্ন ইউনিটে (Unit) ভাগ করে নিয়ে তিনি দিনে কতটা প্ডাবেন এ সম্পর্কে তিনি একটি ছক তৈরী করে নেশেন। তাঁকে **স্থির করতে হবে**, তিনি কি পড়াবেন, কি ভাবে পড়াবেন, পড়াবার সময় কোন পদ্ধতি অবলম্বন করলে শিক্ষণীয় বিষয়টি শিক্ষার্থী সহজেই বুঝতে পারবে ও তিনি যা বোঝাবেন তা হৃদয়গ্রাহী হবে। শিক্ষকের এই প্রস্তুতির মধ্যে থাকবে একটা ধারাবাহিকতা। সারা বছরের কাজ ছোট টোট অংশে (unit) ভাগ করে তিনি রোজকার পাঠ পরিচালনা করবেন। স্থুষ্ঠরূপে দৈনন্দিন শ্রেণীশিক্ষা পরিচালনার জন্য এই যে প্রস্তুতি বা পরিকল্পনা এরই লিখিত রূপকে বলা হয় পাঠটীকা বা পাঠ-পরিকল্পনা।

# পাঠ-পৃৱিকল্পনাৱ প্রয়োজনীয়তা (Utility of Planning Lessons)

শিক্ষকের জন্ম একটি বিষয় শিক্ষা দেবার নিদিষ্ট সময় (period) নির্পারিত রয়েছে সেই পূর্বনিদিষ্ট সময়ের মধ্যে তিনি বধন কোন একটি বিষয় শিক্ষা দেবেন তথন তাকে **এমন ভাবে পাঠ-পরিকল্পনা করতে হবে যাতে** 

क्या वर

তিনি নির্দিষ্ট সমস্কের মধ্যে সে দিনের পাঠ শেষ করতে পারেন। পাঠ পরিকল্পনা কালে তিনি মনে রাথবেন যাদের তিনি শিক্ষা দিচ্ছেন সেই শিক্ষার্থীদের মনে আগ্রহ সৃষ্টি করে পাঠ সম্পর্কে তাদের উৎসাহী

পাঠে শিকাণীর সক্রির ভূমিকার জন্ত পাঠ-টকার প্রয়োজন করে তুলতে হবে; তা না'হলে সেদিনের পড়া তাদের মনে কোন রেখাপাত করবে না। আজকের দিনে শিক্ষার অর্থ এই নয় যে শিক্ষক বলবে, শিক্ষার্থী শুনে যাবে। শিক্ষা একটি দিমুখী প্রক্রিয়া (bipolar process)। শিক্ষক

শিক্ষাথীদের মনে আগ্রহ সৃষ্টি করে এমন ভাবে পাঠ পরিচালনা করবেন যাতে ভারাও সমভাবে পাঠে অংশ গ্রহণ করতে পারে। পাঠে শিক্ষক সাহায়্য-কারীর ভূমিকা গ্রহণ করবেন কারণ শিক্ষা-রক্সমঞ্চের নায়ক শিশু। তাদের মন্দি আগ্রহ সৃষ্টি করবার কৌশল জানা না থাকলে তাদের পাঠে উৎসাহী করা সন্তব হবে না। শিক্ষণীয় বিষয় যদি নীরস হয় তব্ তাকে যথাসভ্তর আনন্দমধুর করে তোলবার চেষ্টা পাঠ পরিকল্পনার মধ্য দিয়ে করতে হবে। পাঠ-পরিচালনার সময় ছাত্রের। শুধু কান দিয়ে শুনবে কিন্তু সেই সাথে চোগ দিয়ে দেখে বিষয়টি যাতে আরো ভাল ভাবে ব্যতে পারে, দরকার হলে সেই বাবস্থা করতে হবে। পাঠ পরিকল্পনার সাথে আমাদের ভাবতে হবে বিমৃত্ বিষয়কে মৃত্ করে তুলতে বর্ণনার সাথে কি শিক্ষা সহায়ক উপকরণের সাহায্য গ্রহণ করা যায়। পড়াবার সময় শিক্ষার্থীর একাধিক ইন্দ্রিয় যাতে শক্ষিয় হয় সেই ব্যবস্থা করতে হবে।

পাঠ-পরিকল্পনাকালে আমাদের সতর্ক থাকতে হবে তার মধ্যে যেন অযথা পাণ্ডিত্যের প্রকাশ না পায়। যে প্রেণীর পাঠটীকা রচনা করা হবে পাঠ-পরিকল্পনা সেই শ্রেণীর শিক্ষার্থীদের বয়স, বুদ্ধি, পূর্বজ্ঞান শিকার্থীদের অনুযায়ী প্রস্তৃতি বিচার করে তাদের উপযোগী পাঠটীকা করতে হবে, শিক্ষকের রচনা করবেন। একদিনের প্রচেষ্টায় কতটুকু তাদের পারিত্তা প্রকাশের

<sup>র</sup> শেখান যেতে পারে বা কতটুকু তার। বুঝতে পারে সে সম্পর্কে পূর্বধারণা না থাকলে অস্কবিধার সৃষ্টি হয়। পূর্ব-

পরিকল্পনা ও প্রস্তুতি থাকলে এমন কোন বিষয় শিক্ষক অবতারণা করবেন না যা ছেলেমেয়েদের কাছে কঠিন বলে মনে হতে পারে।

শিক্ষক যদি পাঠটীকা রচনা না করে শ্রেণীতে ধান তাহলে তাঁর সামনে পাঠের কোন স্থির লক্ষ্য থাকবে না। তিনি কোন দিকে নিয়ে যাবেন, তাঁর বক্তব্যের লক্ষ্য কি এসম্পর্কে ধারণা করতে না পারলে পাঠদান লক্ষ ক্টা হবে।

শিক্ষাথীরা শ্রেণীপাঠ অহুসরণ করতে পারবে না। পূর্ব-পরিকল্পনার অভাবে পাঠে লক্ষ্যচ্যুত হয়ে সম্পূর্ণ ব্যর্থতায় পর্ববিস্ত হবে। শ্রেণীকক্ষে পাঠদানের অনেক ত্রুটি বিচ্যুতি থাকে সেই সব ত্রুটি বিচ্যুতি দূর শ্রেণী-শিক্ষাকে ত্রুটি করার জন্ম পাঠপরিকল্পনার প্রয়োজন। কোন বিষয় মূক্ত করতে গাঠটাকার কি ভাবে শিক্ষা দেওয়া হবে ত। পূর্ব-পরিকল্পনার মাধ্যমে প্রয়োকন শিক্ষা দেওয়া হয়। ফলে শ্রেণী-শিক্ষার অনেক ত্রুটি অপসারণ করা যায়।

পাঠটীকা শিক্ষককে শ্রেণী পরিচালনা ও শিক্ষাদান কার্য সমাধা করতে অনেক গাহায্য করে। শিক্ষক তার সময় স্থচী অন্থযায়ী কাজ করতে পারেন। তাঁর কাজকর্মকে একটি স্থনিদিষ্ট রূপের মাধ্যমে নির্ধারিত শিক্ষকের স্থবিধা করতে পারেন। তাতে তাঁর শিক্ষাদান কার্য স্থসম্পন্ন করার অনেক স্থবিধা হয়। পূর্ব থেকে পাঠ পরিকল্পনা থাকার কলে পাঠদানে শিক্ষকের মাত্মপ্রত্যয়ও বাড়ে।

শিক্ষকের আত্মপ্রপ্রতায়ও বাড়ে।
পাঠ সম্পর্কে একটা নির্দিষ্ট ধারণা নিয়ে শিক্ষক যথন একটি পাঠটীকা রচনা করেন তথন তিনি পূর্বেই স্থির করতে পারেন পাঠকে আকর্ষণীয় করে তুলতে হলে কি কি শিক্ষা উপকরণ প্রয়োজন, কোন কোন বিষয় উপস্থাপন শন্তব, অমুবদ্ধ প্রণানীর সাহায্য গ্রহণ সম্ভব কি না শিক্ষকের প্রস্তুতির জ্ঞা ইত্যাদি। শিক্ষার মত একটি ছটিল কাজকে স্থান্থলীকা প্রয়োজন করতে হলে শিক্ষককে অবশ্রুই প্রস্তুত হয়ে শ্রেণীতে থেতে হবে। শিক্ষকের প্রস্তুতির বাস্তব রূপায়ণ হয় পাঠটীকার মাধ্যমে। বিষয়বস্তুত্ব শিক্ষকের সম্পূর্ণ আয়হাধীনে থাকলেই সর্বদা সার্থক পাঠটীকা রচনা করা যায় এ বিষয়ে আমাদের হার্বার্ত্ত পথ দেখিয়েছেন।

# বিভিন্ন ধৱনেৱ পাঠ (Types of Lessons)

মান্থবের মনের বিভিন্ন ক্রিয়া-প্রক্রিয়। অন্থায়ী পাঠকে তিনটি ভাগে ভাগ করা হয়। এই তিন ধরনের পাঠের মধ্যে অন্তরঙ্গ সম্পর্ক বিভাষান।

## (১) জ্ঞানমূলক পাঠ (Knowledge Lessons)

বিভালয়ের পাঠকমের অধিকাংশই জ্ঞানমূলক পাঠের অন্তর্ভ । যে পাঠে জ্ঞান ও তথা নির্ভর তাকে জ্ঞানমূলক পাঠ বলে। ইতিহাস, ভূগোল, পদার্থবিভা রসায়ণবিভা জীববিভা গণিতশাস্ত্রের বিভিন্ন তব্গত অংশ জ্ঞানমূলক পাঠের অন্তর্গত।

## (২) রসামুভূতিমূলক পাঠ (Appreciation Lessons)

কবিতা, গল্প, সংগীত, নৃত্য, চিত্র প্রভৃতি যে বিষয়গুলি শিক্ষার্থীর অমুভৃতি-প্রবণ মনে আবেদন স্বষ্ট করে সেগুলিকে রসামুভৃতি মূলক পাঠ বলে। মাছ্যের শিক্ষা পঃ বিতীয় পর্ব—১১ মনের স্বকুমার বৃত্তিগুলিকে (Fine Sentiments) বিকশিত করতে ও প্রক্ষোভন্তনিত তৃপ্তি (Emotional Satisfaction) সাধনে রসাম্ভৃতিমূলক পাঠেও জ্ঞানের বিষয় থাকতে পারে।

### (৩) দক্ষতামূলক পাঠ (Skill Lessons)

শিক্ষাণীদের কতকগুলি বিষয়ে দক্ষ করে তোলা হ'ল দক্ষতামূলক পাঠের উদ্দেশ্য। লেখা, পড়া, আঁকা, গণিত, বিজ্ঞান, ভূগোলের ব্যবহারিক অংশগুলি (Practical works) ইত্যাদি দক্ষতামূলক পাঠের অন্তর্ভূ তি,। এই ধরনের পাঠ শিক্ষাণীদের নৈপুত্য ও দক্ষতা বাড়ে। কলে পাঠে শিক্ষাণীদের সক্রিয়তা বাড়ে। শিক্ষাণীদের অভিজ্ঞতা কার্যকরী ভূমিক। গ্রহণ করে।

# হার্বার্তের পঞ্চ সোপান (Herbart's Five Steps)

হার্বার্ড বলেন, জন্মের সময় শিশুর মন থাকে শৃত্য। প্রকৃতি ও সমাজের সংস্পর্শে শিশু যে অভিজ্ঞতা অর্জন করে সেই অভিজ্ঞতার মধ্য দিয়েই শিশুর মানসিক বিকাশ ঘটে। মনের ছটি ক্ষমতা থাকে.—একটি হার্বার্ডের শিক্ষাদর্শন হচ্ছে পরিবেশের সাথে সম্বন্ধ ভাপন করে উপভাপিত উপকরণগুলিকে ইন্দ্রিয় দারা উপলব্ধি করার ক্ষমতা (Perception)। আর একটি হচ্ছে উপলব্ধিগুলিকে আয়ত্ব করে নিজের মধ্যে গ্রহণ করার ক্ষমতা (Assimilation)। পুরাতন পুর্বসঞ্চিত ধারণা ও চিস্তার প্রয়োগ করে সামাজিক ও প্রাক্ষতিক পরিবেশ থেকে নিত্য-নতুন ধারণা মনের আয়ত্ব হয়। এই আয়ত্বকরণকে বলা হয় সমবেক্ষণ (Apperception)। এই পুরাতন ধারণার সাহায্যে নতুন ধারণার আয়ত্বীকরণ অর্থাৎ সমবৈক্ষণ-বাদের উ**পরেই হার্বার্তের শিক্ষানীতি প্রতিষ্ঠিত।** পূর্বদঞ্চিত জ্ঞানের সম্প্রসারণ দারাই নতুন জ্ঞান লাভ হয়। হার্বার্তের মতে শিশুকে যে নতুন জ্ঞানের সাথে পরিচয় করান হবে সেই জ্ঞানকে তার পূর্বসঞ্চিত জ্ঞানের সাথে সংযুক্ত করে দেওয়া চাই। নতুন বিষয় আয়ত্ব করার উপযুক্ত পূর্বসঞ্চিত জ্ঞানরাশি (apperceptivemass) শিশুর আছে কি না। শিশুর জানা বিষয়ের সাথে সম্বন্ধিত করে নতুন বিষয়ের উল্লেখ করলেই নতন বিষয় সম্পর্কে শিশুর মনে আগ্রহ বা ঔৎস্থ্যক্যের সৃষ্টি হবে। তাই নতুন পাঠ শুরু করার পূর্বে শিক্ষককে সেই নতুন পাঠের সঙ্গে স্থকৌশলে ছাত্রের আয়মীকৃত পুরাতন জ্ঞানের সংযোগ ঘটিয়ে দিতে হবে। তাহলে নতুন জ্ঞান আয়ত্ব করা শিশুর পক্ষে সহজ হবে।

হার্বার্ড বলেন, আমাদের মনে কোন ধারণা গঠিত হতে হলে তৃটি ব্যাপার ষটে। প্রথমে কোন বস্তুর মৃতি মনের সামনে আসে, মন তথন তাতে নির্দিষ্ট হয়। একে বলা হয় মনোনিবেশ (concentration)। তারপর নতুন বস্তুটির সঙ্গে পূর্বসঞ্চিত আয়ন্ত্রীকৃত ধারণার সংযোগ হয়ে মনে নতুন অভিজ্ঞতার সঞ্চর হয়। কোন বস্তুর প্রতি মন নিবিষ্ট হলে বস্তুটি মনের জানার্জনের ক্ষেত্রে হার্বার্জের চারটি তার মামনে ধীরে ধীরে স্কম্পষ্ট হয়ে উঠতে থাকে। বস্তুটি যতই মনে স্কম্পষ্ট হতে থাকে তত্তই মনের পূর্বসঞ্চিত ধারণাগুলির সঙ্গে তার সংযোগ ঘটতে থাকে এবং ব্যক্তির চিন্তাধারার সাথে মিশে যেতে থাকে। চিন্তাবৃত্তে (circle of thought) পড়লেই মন নতুন ধারণাকে সাজিয়ে গুছিয়ে মনের পূর্বসঞ্চিত একই ধারণাগুলির সঙ্গে এক শ্রেণীর করে রাখে। তারপর প্রয়োজন মত বিশেষ শ্রেণীভূক্ত সেই ধারণা বা অভিজ্ঞতাকে স্থানিয়ত্রিত পদ্ধতির মধ্য দিয়ে বাস্থ্যে প্রয়োগ করা হয়। তাই দেখা যাভে হার্বাত্রের মনন্তাব্রিক বিশ্বেষণ অনুসারে শিক্ষা প্রক্রিয়ার তার হক্তে:—

- (১) স্বস্পষ্টতা (Clearness)
- (২) সংযোগ (Association)
- (৩) শ্রেণীভুক্তকরণ (Classification or Systematisation)
- (8) প্রয়োগ-পন্ধতি (Method)

হার্বাহের এই শিক্ষাহরের চারটি গুরকে তাঁর অন্থ্যামীর। কিছুট। পরিবতিত করে পাঁচটি সোপানে দাঁড করান। স্থুস্পস্থতা (clearness) স্তর্রটি হার্বার্ডের শিক্ষাহরের শিক্ষাক্ষেত্রে অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ। এই স্তর্রটিকে হণর ভিত্তি করে তার ভিত্ত করে তার (ভঙ্কে জিলার (Zeiller), আয়োজন (Preparaঅন্থ্যামীর। পাঁচটি tion) ও উপস্থাপন (Presentation) এই তু'টি
গুরের কথা বলেন অংশে ভাগ করেন। হার্বার্ডের শিক্ষাতত্ত্বকে অন্থ্যারণ
করে তাঁর অন্থ্যামীর। যে পশু সোপান শিক্ষাপদ্ধতির (Five formal steps of Instruction) স্টি করেন। তার পাঁচটি সোপান হচ্ছে:—

- (১) প্রস্তুতি বা আয়োজন (Preparation)
- (২) উপস্থাপন (Presentation)
- (৩) তুলনা (Comparison)
- (৪) সূত্ৰ গঠন (Generalisation)
- (৫) প্রায়েগ ও অভিযোজন (Application)
  (বিভারিত মালোচনার জন্ম তৃতীয় মধ্যায় দেখুন)

হাবাত নির্দেশিত আদর্শকে গ্রহণ করে বর্তমানে পাঁচটি সোপানকে সংক্ষিপ্ত করে তিনটি সোপানে পরিবৃতিত করে বর্তমানে পাঠটিক। বর্তমানে ভিনটি ত্রুকে রচিত হয়। এই তিনটি সোপান হচ্ছে (১) আয়োজন বীকার করা হরেছে (Preparation), (২) উপস্থাপন (Presentation)

(৩) অভিযোজন (Application)। হার্বার্তের পঞ্চ সোপানের তুলনা ও স্থ্রগঠন এই তু'টি সোপান উপস্থাপনের মধ্যে নিয়ে নেওয়া হয়েছে।

শিক্ষাকে সার্থক করে তোলার জন্ম হার্বার্ত নির্দেশিত পঞ্চ সোপান পদ্ধতি নীতিগত ভাব গ্রহণ করে পাঠটীকা রচনার প্রণালী বর্তমানে ব্যাপক ভাবে প্রচলিত হলেও এই পদ্ধতির কয়েকটি ক্রটি সম্পর্কে সচেতন থাকা দরকার।

## অসুবিধা (Defects)

আধুনিক শিশুকেন্দ্রীক শিক্ষা ব্যক্তিমুখীন। ব্যক্তিগত পার্থক্যকে স্বীকার করে নিয়ে প্রতিট শিশুর শক্তি, কচি, আগ্রহ, প্রবণতা প্রভৃতি বিচার করে পাঠটকার মাধ্যমে শিক্ষার ব্যবস্থা করাকেই শিশুকেন্দ্রীক শিক্ষা বলা হয়। ব্যক্তিগত বৈষমকে পূর্বকল্লিত পাঠটীকায় শিক্ষক শিক্ষার্থীদের সম্পর্কে পূর্ব-রক্ষা করা যায় না ধারণাকে কাজে লাগান। শিক্ষক শ্রেণীগত ভাবে পাঠটীকা রচনা করেন। ব্যক্তিম্থীন শিক্ষায় যে ভাবে প্রতিটি ছাত্রের ব্যক্তিগত উৎকর্য-সাধনের চেষ্টা করা হয়, এথানে তা সম্ভব নয়। পঞ্চ-সোপান শিক্ষাপদ্ধতির

পাঠটীক।-নির্ভর পাঠে শিক্ষক প্রধান ভূমিকা গ্রহণ শাঠটীকায় শিক্ষকের করেন। শিক্ষাগীর। শিক্ষকের উপর নির্ভরশীল হওয়ায় ভূমিকাই প্রধান তারা সক্রিয় অংশ গ্রহণ করার স্বযোগ পায় না।

মলভিত্তি হার্বার্তের শিক্ষাদর্শন। বর্তমান মনোবিজ্ঞানীগণ মনের গঠন ও ধারণা

করার শক্তি সম্পর্কে হার্বাতের মতনাদকে অভ্রান্ত বলে মনে করেন না।

এ পদ্ধতিতে যে ভাবে পাঁচটি সোপানের মধ্যে বিষয়কে সীমাবদ্ধ করে
শিক্ষা দেওয়ার কথা বলা হয়েছে, তার ফলে শিক্ষার মত একটি স্বাভাবিক
স্বতঃস্তৃত প্রক্রিয়া ক্লব্রিম ছাচে ঢালা ও যান্ত্রিক (Mechaগাঠটীশার শিক্ষাদান
ক্রিম ও যান্ত্রিক হয়
য়িধীনতা হরণ করে নেয়। এই পদ্ধতিকে নিষ্ঠার সাথে
অন্ত্র্সরণ করতে হলে প্রয়োজন মত পরিবর্তন ও পরিবর্ধন করা সম্ভব হয়ে ওঠে
না। এভাড়া বাস্তব দিক থেকে বিচার করলে দেখা যায় স্কুলের নির্দিষ্ট সময়ের
মধ্যে পাঁচটি সোপানকে যথায়থ অন্ত্রসরণ করে পড়ান সম্ভব নয়।

# শিক্ষকের ক**র্ত**ব্য

#### (Duties of the teacher)

শ্রেণীশিক্ষার বহু দোষ ত্রুটি জেনেও আমাদের শিক্ষাব্যবস্থায় শ্রেণীশিক্ষা ব্যবস্থা মেনে নেওয়া হয়েছে। শ্রেণীশিক্ষাকে যতটা সম্ভব দোষ মৃক্ত করার শিক্ষৰ পাঠটিকার জন্ম হার্বাতের শিক্ষাপদ্ধতির প্রয়োগ করা যায়। পাঠটীকা দোর ক্রেটিগুলিকে রোধ রচনায় ও পাঠ পরিচালনায় শিক্ষক যতটা সম্ভব ছেলে-করার ভেটা করবেন মেয়েদের সহযোগিতায় তাদের প্রকাশের পথ উন্মৃক্ত করে দেবেন। পঞ্চমোপান শিক্ষাপদ্ধতি শিক্ষকের স্বাধীনতা থর্ব করেছে একথা বলা ঠিক নয়। পঞ্চলোপান পদ্ধতিতে শিক্ষাদানের কাঠামোটিই দ্বির করে দেওয়া হয়েছে। যোগ্য অভিজ্ঞ শিক্ষক শিক্ষাদানকালে তাঁর প্রয়োজনমত পাঠটীকার পরিবর্তন সাধন করতে পারেন। কৌতৃহলী শিক্ষাথীদের সব প্রশ্নই পাঠটীকার পরিকল্পিত পথ ধরে যাবে না। সে ক্ষেত্রে শিক্ষকের অবস্থার সাথে সামঞ্জস্থা বিধানের স্বাধীনত। আছে। পাঁচটি সোপান অন্ত্যরণ সম্ভব নয় বা সর্বক্ষেত্রে প্রয়োজন নেই বর্লেই বর্তমানে তিনটি সোপানের স্বাধী হার্লিছা বাবস্থার হার্বাতের শিক্ষাপদ্ধতির উপধোগিতাকে কোন ক্রমেই অস্থীকার করা যায় না।

# পাঠটীকা প্রস্তুত প্রণালী (Planning a lesson)

## পাঠটীকা হবে শ্রেণীর উপযুক্ত—

কোন একটি বিষয়ের পাঠটীকা রচনার সময় শিক্ষককে কয়েকটি বিষয় মনে রাগতে হবে। প্রথমেই তাঁকে গেয়াল রাগতে হবে কোন শ্রেণীর জন্ম পাঠটীক।

শ্রেণী, বয়ন, নময় ও ঋতুর প্রতি লক্ষ্য রেথে রচিত হচ্চে। শ্রেণীভেদে ছাত্রদের বয়স ভেদ হয়, গ্রহণের শক্তির তারতম্য হয়। অনেক সময় একই কবিতা বা গলাংশ উচু ও নীচু শ্রেণীতে পড়ান হয়—পাঠটীকা রচনায় শ্রেণীর কথ। বিবেচনা করতে হবে। তারপর সময়—

আমাদের অনেক কিছু বলার থাকতে পারে কিন্তু সময় মাত্র ৪০ মিনিট। তাই এমন ভাবে পাঠটীকা রচনা করতে হবে যাতে সেই নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে যেন নির্দিষ্ট পাঠ শেষ করা যায়। কোন ঋতুতে পাঠদান হচ্ছে তা থেয়াল রাখতে হবে, কারণ ঋতু অন্তথায়ী পাঠদান ভিন্ন রকম হবে।

পাঠটীকা প্রস্তুতের সময় অনেকগুলি বিষয়ের উপর নজর রাণতে হবে।
কখন কগন কোন কোন শিক্ষা সহায়ক উপকরণ ব্যবহার করা হবে তার উল্লেখ
পাঠটীকায় রাখতে হবে। কখন কোন প্রশ্ন করা হবে
পাঠটীকায় বিভিন্ন শর্জ
তার পরিকল্পনাও পাঠটীকায় থাকবে। কোথায় কোথায়
বোর্ডের ব্যবহার করা হবে, কোথায় কোথায় ব্যাথা ও বর্ণনা করা হবে,
কোথায় কি কি পদ্ধতি অবলম্বন করা হবে তা পাঠটীকায় উল্লেখ করা থাকবে।
শিক্ষাকে বান্তব ও জীবনের সঙ্গে সম্পর্কযুক্ত করার চেষ্টা পাঠটীকায় থাকবে।
পাঠটীকায় শিক্ষাণীকে সক্রিয় করার ও তাদের অভিজ্ঞতাকে কাজে লাগানোর
প্রচেষ্টা থাকবে।

#### উদ্দেশ্য (Aim)—

ছেলেমেয়েদের কি বিষয়ে পাঠ দেওয়া হবে তা আগে থেকেই স্থির করে নিতে হবে। শুধু বিষয় স্থির করলেই চলবে না, কোন বিষয়ের কতটুকু পাঠ দেওয়া হবে, সেদিনকার বিশেষ পাঠ কি সে সম্পর্কে ছাত্রদের জানিয়ে দিতে হবে। পাঠের উদ্দেশ্য কি তা স্থির করে পাঠপরিচালনা করতে হবে। শিক্ষাথীর। থেন বঝতে পারে নির্দিষ্ট যে পাঠ তারা গ্রহণ করছে পাঠপরিকল্পনা তার লক্ষ্য কি প স্থনিদিষ্ট উদ্দেশ্য সামনে না রেথে কোন টদে*শাহীন হবে* না বিষয়ের পাঠ শুরু হলে শিক্ষার্থীরা বুঝতে পারবে না তাদের সামনে প্রতিপান্ত বিষয় কি ? পাঠটীকা লক্ষ্যে পৌছাবার দিকে দৃষ্টি বেশেই রচিত হবে। পাঠের লক্ষ্য বা উদ্দেশ্য ভেদে পাঠপরিকল্পনা ও পাঠ-পরিচালনার রূপ ভিন্ন হবে। জ্ঞানমূলক পাঠ (knowledge lesson) এব' রসাম্বভৃতিমূলক পাঠের (appreciation lesson) উদ্দেশ্য একরকর্ম হতে পারে ন।। উদ্দেশ্যের দিকে দৃষ্টি রেথেই পাঠ পরিচালিত হবে এবং ধৈমই ভাবেই পাঠটীকা রচিত হবে। পাঠের প্রত্যক্ষ ও পরোক্ষ উদ্দেশ্য থাকতে পারে, পাঠটীকায় তার উল্লেখ থাকবে। কোন পরিকল্পনা উদ্দেশ্যবিহীন হতে পারে না, পাঠদানও উদ্দেশ্সবিহীন নয়, পাঠপরিকল্পনাও উদ্দেশ্সবিহীন নয়। পাঠ-পরিকল্পনার উদ্দেশ্য তু'রকমের হয়,—মুখা ও গৌণ! পাঠদানের মাধামে আন্ত ্য ফল লাভ করা যায় তাকে মুগ্য উদ্দেশ্য বলে, আর গৌণ উদ্দেশ্য হ'ল স্থুদুর প্রসারী। গৌণ উদ্দেশ্যগুলির চরিত্রের গুণ হিসেবে ধীরে ধীরে বিকশিত হয়।

#### উপকরণ (Aids)—

শুধুমাত্র শিক্ষকের মৃথে শুনে ছেলেমেরেদের তৃপ্তি হয় না। তাই পাঠকে সব দিক থেকে আকর্ষণীয় করে তোলার জন্ম কানে শোনার সাথে চোথে দেখার কি কি সরঞ্জাম বাবহার করা যেতে পারে তাও পূর্বে স্থির পার্মদানে শিক্ষা সহায়ক করে নিতে হবে। যে সব শিক্ষ-উপকরণ পাঠকালে ব্যবহৃত হবে পাঠটীকায় তার উল্লেখ থাকবে। এই সব শিক্ষা সহায়ক উপকরণগুলি (Teaching Aids) ত্ব' রক্মের—সাধারণ ও বিশেষ। চক, ডাস্টার প্রভৃতি উপকরণগুলি প্রতি বিষয়ের জন্ম প্রতি শ্রেণীতেই লাগে। আর মানচিত্র, ছবি, মডেল, গ্রাফ ইত্যাদি বিভিন্ন উপকরণ বিভিন্ন শ্রেণীতে বিভিন্ন বিষয়ে শিক্ষাদানের জন্ম বিশেষ পরিকল্পনা অনুষায়ী সংগ্রহ করতে হয়।

#### প্রস্তুতি (Preparation)—

পাঠদান কালে শিক্ষাথার মনকে প্রস্তুত করা এক কঠিন কাছ। আয়োজন বা প্রস্তুতির উপর পাঠ পরিচালনার সাফল্য অনেকথানি নির্তরশীল। ছেলে-প্রজান পরীকাও মেয়েদের মধ্যে যদি আগ্রহ সৃষ্টি না হয়, তারা যদি নতুন আগ্রহ স্টি পাঠ-বিষয় সম্পর্কে কৌতূহলী না হয় তাহলে তাদের পড়াবার প্রস্তুতির অস্থ্য চেষ্টা পণ্ডশ্রমে পর্যবসিত হবে। নির্দিষ্ট পাঠ সম্পর্কে আগ্রহ সৃষ্টি করার জন্ম ও যে বিষয়ে পাঠ দেওয়া হচ্ছে সে সম্পর্কে শিক্ষাথার পূর্বজ্ঞান কতটা আছে শিক্ষক প্রাস্থিক প্রশ্ন করে তা জেনে নেবেন। পূর্বজ্ঞান পরীক্ষার মধ্য দিয়েই প্রশ্ন করে দেদিনকার নতুন পাঠের সাথে পুরাতন অভিজ্ঞতার সংযোগ সাধন করে দেবেন। যদি বিষয়টি নতুন হয় তাহলে বিষয়াহুগ প্রশ্ন করে আগ্রহ উদ্দীপ্ত করে শিক্ষার্থীর মনকে পাঠ গ্রহণের জন্ম প্রস্তুত করবেন। আমাদের মনে রাখতে হবে একই শ্রেণীর সমস্ত ছাত্রের পূর্বজ্ঞান ঠিক একই রকম নাও হতে পারে। তাই প্রস্তুতি পর্বে আমাদের প্রধান কর্তব্য হচ্ছে আগ্রহ স্পষ্টি করে পাঠের উপযোগী পরিবেশ সৃষ্টি করা। আগ্রহ সঞ্চার করতে শিক্ষক কি পত্বা অবলম্বন করবেন দে সম্পর্কে শিক্ষক তাঁর স্বাধীন রিচারবৃদ্ধি ও অভিজ্ঞতার সাহায্য নেবেন।

#### পাঠ ঘোষণা (Announcement of day's lesson)—

পাঠের উপযুক্ত পরিবেশে শিক্ষাথীর মনকে নির্দিষ্ট পাঠ গ্রহণে প্রস্তুত করে—
তার মনে কৌতৃহল স্পষ্ট করে শিক্ষক পাঠ ঘোষণা করবেন।
পাঠটীকা ও পাঠঘোষণা
এর পূর্ব পর্যন্ত শিক্ষাণীদের ঠিক জানা ছিল না কি নিয়ে
আলোচনা হবে, পাঠঘোষণার পর পাঠ একটি স্থনিদিষ্ট পথ ধরে অগ্রসর হবে।

#### উপস্থাপন (Presentation)—

পাঠ শুक रत्न भिक्कक थीरत थीरत विषय वश्चत मरधा श्रादम कतरवन। পাঠের স্থবিধার জন্ম নির্দিষ্ট পাঠকে কয়েকটি পর্বে (unit) ভাগ করা যেতে পারে। শিক্ষক ধারাবাহিক ভাবে একটির পর একটি উপস্থাপন পাঠটীকার পর্ব ব। অংশ শিক্ষার্থীদের সামনে উপস্থিত করবেন। বিষয় গুকত্বপূর্ণ পর্যায় বস্তু ভেদে (জ্ঞানমূলক, রসামুভূতিমূলক, দক্ষতামূলক) পাঠ উপস্থাপনের রীতি-পদ্ধতি ভিন্নরূপ হবে। উপস্থাপনের ক্ষেত্রে প্রশ্নোত্তর ও আলোচনা জ্ঞানমূলক পাঠে যে ভাবে করা হবে রসামূভূতিমূলক পাঠে সে ভাবে করা হবে না। উপস্থাপন পর্যায়ে বিভিন্ন শিক্ষা সহায়ক উপকরণগুলি ব্যবহার করা হবে। এই ক্ষেত্রে বিভিন্ন শিক্ষাদান পদ্ধতি বিষয়বস্তুর স্বরূপ ও প্রকৃতি অনুযায়ী ব্যবহৃত হবে। উপস্থাপনই হচ্ছে পাঠটীকার সর্বশ্রেষ্ঠ পর্যায়। এই পর্যায়ে ব্যাখ্যা, বিশ্লেষণ, বক্তৃতা, আলোচন। ও প্রশ্লোতরের মাধ্যমে শিক্ষাদান করা হবে। পাঠদানে শিক্ষাণীদের সক্রিয়তা ও অভিজ্ঞতাকে কাজে লাগাতে হবে। শিক্ষক সহাত্তভৃতির দক্ষে উপস্থাপন পর্যায়ে পাঠদান করবেন। এই পর্যায়ে শিক্ষকের পাঠদান ও বিষয়বস্তুর পরিবেশন নৈপুণ্যের উপর পাঠদানের সামগ্রিক সাফল্য নির্ভর করছে।

#### অভিযোজন (Application)—

নিৰ্দিষ্ট পাঠ আলোচনার পর শিক্ষার্থীর। কতটুকু বুঝতে পেরেছে এব যতটুকু বুঝতে পেরেছে তা প্রয়োগ করতে পারে কি না বালন্ধজ্ঞান পরীকা জানবার জন্ম আলোচ্য বিষয় থেকে শিক্ষক কতকগুলি করা হয় প্রশ্ন করবেন। শিক্ষার্থীর। যদি তাদের অধীত বিভাকে সার্থক ভাবে প্রয়োগ করতে পারে তাহলে বুঝতে হবে ছেলেমেয়েদের পাঠ আয়ত্ত হয়েছে। এই প্রয়োগের মধ্য দিয়ে ছেলেমেয়েদের অধীত জ্ঞানের ভিত্তিও দুঢ় হয়।

#### বোর্ডের কাজ (Board Work)—

শ্রেণতে যে পাঠ আলোচনা হ'ল তার কঠিন অংশ বা আলোচনার সারাংশ বোর্চের কাজে শিক্ষক শিক্ষাণীদের সহযোগিতায় বোর্চে লিখে দেবেন। ছাত্রদের সহযোগিতা বোর্চে লিখিত অংশ শিক্ষাণীরা লিখে নেবে।

#### বাড়ীর কাজ (Home Task)

পাঠ শেষ হলে বাড়ীর জন্ম শিক্ষাথীদের কাজ দেওয়া হবে। বাড়ীর কাজের মধো যেন বৈচিত্র্য থাকে। যেমম আকররের বাড়ীৰ কাজ বাচত্ত্ব মান বৈচত্ত্ব মান্ত্র বাড়ী থাকে যা পড়ান হ'ল তা সংক্ষেপে লিখে আনতে বলা চলে কিন্তু বাড়ী থেকে আক্রারের রাজ্যের সীমা নির্দেশ করে একখানা ভারতের মানচিত্র এঁকে আনতে বলা ভাল।

পাঠটীকা প্রস্তুত প্রণালীর আলোচনা থেকে আমরা নিম্নরূপ একটি পাঠটীকার কাঠামো তৈরী করতে পারি।

#### পাঠ-পরিলেখ

তারিখ-— বিছালয়ের নাম-শ্ৰেণা---ছাত্র সংখ্যা— গড় বয়স---স্থয়— শিক্ষক---दिल्ला-প্রতাক প্রোক উপক্রণ---প্রস্কৃতি--পাঠ ঘোষণা--উপস্থাপন--বোর্ধের কাজ---অভিযোজন—

কাজ-

বিষয় :---

পাঠকম :---

বিশেষপাঠ :-

146-14719 :-

আজকের পাঠ :-

# পাঠ-পরিলেখ ঃ

বিভালয়—রামজয়শীল শিশু পাঠশালা বিষয়—বাংলা ভাষা ও সাহিত্য

শ্রেণী—সপ্তম 'গ' -

ছাত্রীসংখ্যা---৪০ জন

গড় বয়স--->১ বছর +

সময়—৪০ মিঃ

তারিখ--৮ ৯.৬৮

শিক্ষিকা---সন্ধ্যা মজমদার এম-এ. বি.টি.

বিশেষ—দ্রুতপাঠ

দাধারণ পাঠ---'বেহুলা'

পাঠক্ম -- \* বেহুলা কতু ক লখিনরের

জীবন আনয়ন এবং মতে

মনদাদেবীর পূজা প্রচার

\* অগ্নকার পাঠ-ঐ

উদ্দেশ্য

মুখ্য:—বেছল। গল্পের বিষয়ণস্ত যথাষ্থ অন্তথাবনে এবং ক্রত পঠনে ছাত্রীদের সহায়ত। কর।।

গোণ:—গল্পাঠে এবং সাহিত্যে ছাত্রীদের আগ্রহ সৃষ্টি

করা।

এস্পতি

ছাত্রীদের পর্বজ্ঞান পরীক্ষার্থে এবং অত্যকার পাঠে তাদের মনকে আগ্রহণীল করে তোলবার জন্ম শিক্ষিকা নিম্নলিখিত প্রশ্ন গুলি জিজাসা করবেন:-

- (১) লখিন্দরের বিবাহ-বাসর কেন লোহার তৈরী করা হয়েছিল ১
- (২) মনসা লগিন্দরকে সর্পদ শন করালেন কেন গ
- (৩) মৃত স্বামীকে বাদর ঘরে দেখে বেছলা কি করলেন ?

পাঠসংজ্ঞাপন

আজ আমরা স্বামীর জীবন আনয়নের জন্ম বেহুলার স্বৰ্গলোকে যাত্ৰা এবং মনসার মতে পূজা প্রচার সম্বন্ধে পড়ব।

উপস্থাপন ঃ

শিক্ষিকা অন্তকার পাঠ্যাংশটুকু শ্রেণীর সকল ছাত্রীদের ক্রত পাঠ করতে বলবেন। পাঠের সময় যাতে ছাত্রীরা বিষয়ক্ত্রর ধারাবাহিকতাকে অনুসরণ করতে পারে সেজ্য শিক্ষিকা নিম্নলিখিত প্রশাবলী বোর্ডে লিখে দেবেন। ছাত্রীর। বোর্ডের প্রশ্নের ভিত্তিতে অঞ্চকার পাঠ্যাংশট্রু নীরবে জ্রুত পাঠ করবে। ছাত্রীর। যথন নীরবে পাঠ করবে, তখন শিক্ষিকা সমগ্র শ্রেণীতে ঘুরে ঘুরে ছাত্রীদের নিভূল পঠনে এবং কঠিন শব্দের অর্থগ্রহণে সহায়তা করবেন।

- (১) বেহুলা স্বামীকে নিয়ে কোথায় যাবার প্রতিজ্ঞা করলেন ?
- (২) বেহুলা লখিন্দরের দেহকে কোন পথে ও কিসে করে নিয়ে যাত্রা করলেন ?

- (৩) গান্ধুরের জলে ভাসতে ভাসতে বেহুলা কি ঘটনা দেখে আশ্চর্য হয়েছিলেন ? বেহুলার আশ্চর্য হওয়ার কারণ কি ? (৪) নেতা ধোপানীকে বেহুলা কিসের জন্ম অন্ধুরোধ করলেন ?
- (৫) বেহুলা স্বর্গে গিয়ে কি করলেন ?
- (७) तिङ्नात नृत्जा मञ्जूष्टे श्रा भनमा कि कत्रालन ?
- (৭) স্বামীর প্রাণ, শশুরের চৌদ ডিঙ্গা ফিরে পেয়ে বেহুল। কাকে দিয়ে মনসার পূজা করাবেন বললেন ?

অভিযোজন ঃ ছাত্রীদের নবলব্ধ জ্ঞান পরীক্ষার্থে শিক্ষিক। মিমুলিখিত প্রশ্নগুলি করবেন ;—

- (১) বেছলা মৃত স্বামীকে নিয়ে কি করে স্বর্গে পৌছালেন ?
- (২) তিনি কিভাবে মনসাকে সম্ভষ্ট করে মৃত স্বামীর প্রাণ ফিরিয়ে আনলেন ?
- (৩) চাঁদ্সদাগর মনসার পূজে। শেষ পর্যন্ত করলেন কেন ? বাড়ীর কাজ ? বাড়ী থেকে অঅকার পাঠের সংক্ষিপ্তসার ছাত্রীদের লিগে আনতে বলা হবে।

# পাঠ-পরিলেখ

তারিথ—৮.৮ ৬৮ বিষয়—বাংলা কবিতা
বিদ্যালয় —কালেকাটা গালদ একাডেমি পাঠপরিচর—'জন্মভূমির প্রতি'
শ্রেণী—সপ্তম মাইকেল মধুস্থদন দত্ত :
তাক্রী সংগাা—৫০ পাঠক্রম \* (১) রেখে। মা দাসেরে মনে 
গড় বয়স—১১ + বংসর জীবন নদে।
সময়—৪৫ মিঃ (২) 'কিন্তু যদি রাখ মনে' হউতে শেন।
বিশ্বিক্ষকা—জ্যোংসা দাস এম.এ.বি.টি. নিদিষ্ট পাঠ—ভারকা চিহ্নিত অংশ।

উদ্দেশ্য ঃ মুখ্য : —রসসঞ্চারী পাঠের মাধ্যমে চিন্তা, কল্পনা ও ভাবরুত্তির বিকাশ সাধন করে অঞ্চলার পাঠ ও বিষয়ের সার্মর্ম গ্রহণ ও কবিতার রসাস্থাদনে ছাত্রীদের সাহায্য করা।
সৌণ ঃ — ভাষাজ্ঞান, শব্দভাগুার বৃদ্ধি ও কবিতা পাঠে ছাত্রীদের মনে আগ্রহ স্পষ্ট করা।

উপকরণ: কবিতার লেখক মাইকেল মধুস্থদন দত্তের একথানি ছবি।
আমোজন: যথাযথ পরিবেশ স্বষ্ট করে ছাত্রীদের মনকে পাঠ্যাভিম্থী করার
জন্ম এবং কবি ও কবিতা সম্পর্কে তাদের মনে অনুরাগ সঞ্চারের
জন্ম নিমন্ত্রপ প্রশ্ন করা হবে:—

- (১) "নম: নম: নম: স্ক্রী মম জননী বঙ্গভূমি"—এই লাইনটি কাকে উদ্বেশ্ত করে লেখা হয়েছে ?
- (२) বন্ধভূমিকে জননী বল। হয়েছে কেন ?
- (৩) এই কবিভাটি কোন কবির লেখা ?
- (৪) রবীন্দ্রনাথের পূর্বে আধুনিক বা'লার শ্রেষ্ট কবির ন।ম বলতে পার ?
- (৫) মাইকেল মধুস্দন দত্তের তুই একথানা কাব্য গ্রন্থের নাম বলত ?
- পাঠিছোমণা ঃ আজ আমর। কবি মধুস্থদন দত্তের বিদেশ যাত্রার প্রাক্তালে জননী বঙ্গভূমিকে উদ্দেশ্য করে লেগ। "জন্মভূমির প্রতি" কবিতাটি পড়ে রসাস্থাদন করব।
- উপস্থাপন ঃ (ক) এবার আবেগাম্বভৃতির সাথে ছন্দ, যতি ও ছেদের প্রতি লক্ষ্য রেথে সমগ্র কবিতাটির একটি রসমধুর পাঠ দেওয়া হবে।
  এই পাঠ ছাত্রীদের মনে কতটা রেগাপাত করেছে জানবার জ্ঞা
  নিম্নর্গ ক্ষেক্টি প্রশ্নের অবতার্ণা করা হবে;—
  - (১) "রেখে মা দাদেরে মনে—দাদ বলতে কবি কাকে বুঝিয়েছেন ?
  - (২) মনে রাখবার কথা কবি কেন বলেছেন ?
  - (৩) 'মা' বলে কবি কাকে সম্বোধন করেছেন ?
  - (খ) এবার ছাত্রীদের বুঝনার স্থাবিধার জন্ম কবিতাটির প্রথম অংশ পাঠ করে শোনান হবে। কঠিন শব্দের অর্থ ও কঠিন অংশের ব্যাখ্যা করে বুঝিয়ে দেওয়া হবে। ছাত্রীদের সহযোগিতায় আলোচনা কালে নিমন্ত্রপ প্রশ্নগুলি করে ছাত্রীদের মন পাঠে নিবন্ধ রাখা হবে:—

প্রথম অংশ—"রেখো মা দাদেরে মনে……জীবন নদে"

- (১) "সাধিতে মনের সাধ ঘটে যদি প্রমাদ—"
- (ক) কবির মনের কি কি সাধ ছিল ?
- (খ) প্রমাদ বলতে কবি কি বোঝাতে চেয়েছেন ?
- (২) 'মন কোকনদে"—কথাটির অর্থ কি ?
- (৩) কাহার মনকে কোকনদ বলা হয়েছে ?
- (৪) 'মধুহীন করোনা'—কি অর্থে ব্যবহার করা হয়েছে ? এবার ছাত্রীদের কয়েকজনকে কবিতাটি পড়তে বলা হরে ও প্রয়োজন হলে পাঠ সংশোধন করে দেওয়া হবে।

বোর্ডের কাজ ঃ ছাত্রীদের সহোযোগিতায় কঠিন কঠিন শব্দের অর্থ ও প্রয়োজনীয় অংশের ব্যাখ্যা বোর্ডে লিখে দেওয়া হবে ও তাদের নিজেদের খাতায় লিখে নিতে বলা হবে।

আভিযোজন ঃ নবলৰ জানের ভিত্তিকে দৃঢ় করার জন্ম ও পঠিত কাব্যাংশটি ছাত্রীর৷ ক্দয়স্থ করতে পেরেছে কি না জানবার জন্ম নিয়ৰূপ কয়েকটি প্রশ্ন তাদের কাছে উপস্থাপন করা হবে ;—

- (:) কবি জীবনকে নদীর সাথে তুলনা করেছেন কেন ?
- (২) "জীবন প্রবাহ বহি কাল সিরু পানে ধায়"
- (ক) এই লাইনটিতে কি বোঝান হয়েছে ?
- কেন কবি এই লাইনটি রচনা করেছেন ?
- (৩) 'অনর কে কোথা কবে ?'
- (ক) পৃথিবীতে অমরতা লাভের কি উপায় ?

বাড়ীর কাজ : আর্ত্তির প্রতি অন্তরাগ স্টের জন্ম ছাত্রীদের বাড়ী থেকে পঠিত অংশ মুখস্থ করে আনতে বলা হবে।

## পাঠ-পরিলেখ

বিভালয়—লেক বালিকা বিভালয় শ্রেণী—সপ্তম 'থ' ছাত্রী সংখ্যা—৪৫ গড় বয়স—১১ + বংসর সময়—৪০ মিনিট ভারিথ —চা১০া৬৮ শিক্ষিকা —বিভা চৌধুরা এম. এ. বি. টি

বিষয়—ভূগোল বিশেষ বিষয়—আগ্রেয় গিরি

পাঠক্রম—(১) \* আগেয় গিরির গঠন

(২) \* অগ্নুংপাতের কারণ

(৩) অগ্ন্যুৎপাতের ফলাফল গভকার পাঠ—তারকা

চিহ্নিত অংশ

উদ্দেশ্যঃ প্রত্যক্ষ উদ্দেশ্যঃ—আগ্রেয়গিরির গঠন ও অগ্ন্যুৎপাতের কারণ সহক্ষে জ্ঞানলাভ করা।

> পরোক্ষ উদ্দেশ্য:—ছাত্রীদের চিস্তা ও কল্পনাশক্তির বিকাশে সহায়তা করা ও ভূগোল পাঠে আগ্রহের স্কাষ্ট করা।

**উপকরণ:** আগ্নেয়গিরির বিভিন্ন অংশ সম্বন্ধে অঙ্কিত চিত্র।

আংক্রোজন: ছাত্রীদের মন পাঠ্যাভিন্থী করার জন্ম শিক্ষক নিম্নর্নণ প্রশ্ন করবেন। প্রয়োজন বোধে পূর্বজ্ঞানের সহায়তা গ্রহণ করা হবে।

- (২) পৃথিবীর অভ্যন্তর ভাগ কিরূপ পদার্থ দ্বারা গঠিত পু
- (২) পৃথিবীর অভাস্তরম্ব পদার্থ উত্তপ্ত কেন ?
- (৩) ভূ-মভান্তরন্থ উত্তপ্ত পদার্থ কোন কোন উপায়ে ভূ-ত্বকের উপরিভাগে আনে ?

- (৪) মাঝে মাঝে পৃথিবীর উপরিভাগ কেন কাঁপে ?
- (৫) ভূ-কম্পনের ফলে পৃথিবীর উপরিভাগে কি কি পরিবর্তন ঘটে ?

পঠি হোমণা: আজ আমরা 'আগ্নেয়গিরি ও অগ্নুংপাতের কারণ' সম্বন্ধে আলোচনা করব।

## উপস্থাপন

বিষয় "১"—পৃথিবী এককালে জ্বলন্ত অগ্নিপিণ্ডের মত ছিল। ভূ-স্করের উপরিভাগ কঠিন ও লাতল হলেও উগার অভান্তরভাগ অত্যন্ত উত্তপ্ত। উপরের প্রস্তর, মাটি ইত্যাদির চাপে ভিতরের দ্রব্য তরল অবস্থায় পরিণত হতে পারে না। যদি কোন কারণে উভয়ের চাপ হ্রাস পার তাহলে উহা গলে যায় এবং ভিতর হতে গলিত পদার্থ জ্বলীয় বাষ্প (উহাকে ম্যাগম। বলা হয়) ভূ-বক ফাটিয়ে উপরে ওঠে এবং তারে তারে জমে গর্বতের আকার ধারণ করে। সেই পর্বতকে আগ্রেয়গিরি বলে।

পদ্ধতি "১"—আলোচনার স্থবিধার্থে সমগ্র পাঠটি চারটি অংশে বিভক্ত করা হবে। শিক্ষিকা প্রয়োজনমত এঁকে দেখাবেন।

- (১) পৃথিবী স্টার প্রথম অবস্থায় কিরূপ ছিল।
- (২) পৃথিবীর উপরিভাগ ও অভ্যন্তরভাগ কিরূপ ?
- (৩) ভূ-অভ্যন্তরের প্রস্তর মাটি ইত্যাদি কেন গলিত হতে পারে না ?
- (৪) ভূ-অভ্যন্তরস্থ গলিত পদার্থ কি করে ভূমকের উপরে আগে ?
- (৫) 'ম্যাগমা' কাকে বলে ?
- (৬) আগ্নেয়গিরি কিরূপে স্টি হয় ?

বিষয় "২"—ভৃগতের উত্তপ্ত প্দার্থ যথন উপরে আসে তাকে লাভা বলে।
ভূ-পৃষ্টের এক গোলাকার ছিন্ত দিয়া এই লাভা বাহির হয়। একে আগ্নেমগিরিমধ্যস্থ নালী বলা হয়। নলের নীচে একটি প্রকাণ্ড গহররে গালিত পদার্থ সমূহ
সঞ্চিত থাকে তাকে ম্যাগমা চেম্বার বলে। আগ্রেমগিরির শিখরে বাটির আকারে
এক গহরর থাকে। তাকে জালামুথ বা Crater বলে। অনেক সময় মূল নল
দিয়ে লাভা না বাহির হয়ে অক্ত পথে পর্বত গাত্রের এক ভিন্ন স্থান দিয়ে উপরে
উঠে এবং তলায় জালামুথ সৃষ্টি করে, এইভাবে একাধিক জালামুথ সৃষ্টি হয়।

পদ্ধতি "২" ১। 'লাভা' কাকে বলে ?

- (২) আগ্রেয়গিরির নালী কাকে বলা হয় ?
- (৩) ম্যাগমা চেম্বার আগ্নেম্বগিরির কোন অংশে থাকে ?
- (৪) ম্যাগমা চেম্বারে কোন কোন জিনিস সঞ্চিত হয় ?

- (৫) আগ্লেমুগিরির 'জালামুখ' কাকে বলে ?
- (৬) একটি আগ্নেয়গিরিতে একাধিক জালাম্থ কিভাবে স্বষ্ট হুয় ?

বিষয় "৩" কোন স্থানে অগ্যুৎপাতের পূর্বে ভূ-পৃষ্ঠ ঘন ঘন আন্দোলিত হয়। একে ভূমিকপ্প বলে। ভূমিকপ্পের ঠিক পূর্বে মাটির নীচে গুড়্ গুড়্ শক্ত শোনা যায়। হঠাৎ একস্থান থেকে গলিত লাভা ও ছাই ইত্যাদি আকাশের বজ্বে বিস্তৃত হয়। পরে স্তরে স্তরে সঞ্জিত হয়ে মোচাক্বতি এক প্রতেব স্কৃষ্টি করে।

## পদ্ধতি "৩" (১) মগ্ন্যংপাতের পূর্বে ভূ-পৃষ্ঠের অবস্থা কির্মুপ হয় ?

- (২) ভার্বেপাতের পূর্বের আন্দোলনকে কি বলে ?
- (৩) আন্নেয়গিরির পার্ষে মোচাক্ষতি পর্বত কিভাবে স্কষ্টি হয় ?

বিষয় "৪" যে আগ্নেলগিনি হতে অনিরত বা মাঝে মাঝে অগ্নুংপাত গতে তাকে জীবন্ত (active) আগোরগিরি বলে। যে আগোরগিরি হতে বলদিন অগ্নুংপাত হয় না কিন্তু যে কোন সময় হতে পারে তাকে লপ্ত (dormant) আগোরগিরি এবং যে আগোরগিরি হতে অগ্নুংপাতের কোন সন্তাবনা নাই তাকে মৃত আগোরগিরি বলে। পুপিবীতে এক হাজারের মৃত আগোরগিরি আছে, তার মধ্যে ৪০০ জাবন্ত আগোরগিরি।

#### পদ্ধতি "8" (১) কোন আগ্নেয়গিরিকে 'জীবন্ত' বলে ?

- (২) স্থপ্ত আগ্নেয়গিরি কাকে বলে গ
- (৩) মৃত আগ্নেয়গিরি কাকে বলে ?
- (৪) পৃথিবীতে মোট কতটি আগ্নেয়গিরি আছে ?
- (৫) মোট কতটি জীবন্ত আগ্নেয়গিরি আছে ?

বোডের কাজ—শিক্ষিক। ছাত্রীদের সহায়তায় আলোচনার সারাংশ বোডে লিখে দেবেন।

#### আংরাজন: নবলৰ জ্ঞান পরীক্ষার্থে শিক্ষিকা নিম্নরূপ প্রশ্ন করবেন।

- (:) পৃথিবী স্ষ্টের প্রথম অবস্থায় কিরূপ ছিল?
- (২) ভূ-মভান্তরস্থ গলিত উত্তপ্ত পদার্থ কিরুপে ভূ-পঠের উপরিভাগে আসে ?
- (৩) 'ম্যাগমা চেম্বার' কাকে বলে? কোন স্থানে এর অবস্থিতি?
- (৪) অল্লাংপাতের পূর্বে ভূ-পষ্ঠের অবস্থা কিরূপ হয় ?
- (৫) আগ্নেয়গিরিতে একাধিক জালামুখ কিভাবে স্ষষ্ট হয় ?

ৰাড়ীর কাজ: একটি আলেয়গিরির চিত্র এ কে বিভিন্ন অংশ দেখতে বলা হবে।

# পাঠ-পরিলেখ

ভারিখ-১৮. ৮. ৬৮

বিতালয়—ক্যালকাটা গাল্স একাডেমি

্ৰেণা—হাষ্ট্ৰম 'ক' শাখা

ছাত্রী সংগ্যা--২৮

গ্ড বয়স--- ১৩ + বংসর

সম্য-৪৫ মিঃ

বিষয়-ইতিহাস

পাঠ পরিচয়—নবজাগরণ

পাঠক্রম:—(ক) নবজাগরণ ও

তাহার প্রস্তুতি

(গ) স্থাপতা, ভাস্কর্যা ও চিত্রশিল্পে

নবজাগরণের প্রভাব

শিক্ষিকা—জ্যোৎস্না দাস এম. এ. বি. টি. 💮 \*(গ) ধর্মসংস্কার—মাটিন লুথার

 \*(গ) ধর্মসংস্কার—মাটিন লুথার নতকার পাঠ—তারকা চিহ্নিত অংশ।

উদ্দেশ্য

মুখ্য:—নবজাগরণের যুগ মার্টিন লুথার <mark>এটধর্মে যে বিরাট</mark> পরিবতনের স্থচনা করেন সেই সম্পর্কে জ্ঞানলাভ করতে ভাত্রীদের সাহায্য করা।

**গৌণঃ**—নবজাগরণের যুগের ধর্মসংস্কার সম্পর্কে আলোচনা করে ছাত্রীদের ইতিহাস পাঠে আগ্রহ ও স্বাধীন বিচারশক্তি বিকাশের সহায়তা করা।

**উপকরণঃ** মার্টিন লুগারের একগানি চিত্র ও ইউরোপের একটি মানচিত্র।

আ'মোজন : ঐতিহাসিক পরিবেশ স্প্তি করতে ছাত্রীদের পূর্বজ্ঞানের উপর নিভর করে নিয়ন্ত্রপ কয়েকটি প্রশ্ন কর। হবে ,—

- (১) ইউরোপের নবজাগরণ কোথায় শুরু হয় ?
- (২) নবভাগরণের উপর কোন দেশের প্রভাব কার্যকরী হয়েছে গু
- (৩) এই যুগে খ্রীষ্টানদের ধর্মগুরুকে কি বলা হ'ত ?
- (৪) এই পোপ কোথায় বাস করেন ?

পাঠ ঘোষণা : নবজাগরণের যুগে জীবনের সর্বক্ষেত্রে যে পরিবর্তনের স্থচনা : য়েছিল, ধর্মক্ষেত্রেও তার কোন ব্যতিক্রম হয় নি। এই যুগের স্বর্ধশ্রেষ্ঠ ধর্মসংস্থারক মার্টিন লুগারের জীবনী আজ আমরা আলোচনা করব।

উপস্থাপন: ছাত্রীদের লোঝাবার স্থবিধার জন্ম অন্থকার পাঠ নিম্নরূপে ভাগ করে বর্ণনা ও প্রশ্নের মাধ্যমে উপস্থাপন কর। হবে। আলোচনা-কালে প্রয়োজনীয় উপকরণের সাহায্য গ্রহণ করা হবে।

বিষয় (ক) মধ্যযুগে থ্রীষ্টান পুরোহিতের। এক নীতিভ্রষ্ট অনাচারীর জীবন যাপন করত। ফলে ধর্মক্ষেত্রে নানা অনাচার প্রবেশ করেছিল। নবজাগরণের যুগে বাইবেলের অহুধাদের ফলে সাধারণ মাহুষ বাইবেলের যথার্থ রূপের সঙ্গে পরিচিত হয়, এবং দুর্নীতির বিক্লম্বে তারা প্রতিবাদ শুরু করে।
স্বন্ধ পোপও ধর্ম অপেক্ষা অর্থকেই শ্রেয় মনে করতেন এবং তিনি অর্থ সংগ্রহের
জ্ঞা মৃক্তিপত্র বিক্রয়ের ব্যবস্থা করেন। যে কোন লোক মৃক্তি ক্রয় করে পাপ
থেকে মৃক্তি লাভ করতে পারতো। জন ক্যালভিন, ইরাসমাক্ প্রভৃতি নেতৃবৃন্দ এই ব্যবস্থার তীত্র প্রতিবাদ করেন।

পদ্ধতি (ক) ১। মধ্যযুগের মাহুষ পুরোহিতদের উপর কেন বীতশ্রদ্ধ হয়েছিল।

- ২। বাইবেল অন্তবাদের ফল কি হয়েছিল ?
- ৩। মুক্তিপত্র কাকে বলে ?
- ৪। পোপ কিরূপ জীবন যাপন করতেন।
- বিষয় (গ) যাজক সম্প্রদায়ের অনাচারের বিরুদ্ধে জার্মানীতে মার্টিন ল্থারের নেতৃত্বে এক আন্দোলন দেখা দেয়। এই তরুণ সন্মার্শী জার্মানীর উন্টেবার্ক বিশ্ববিভালয়ের অধ্যাপক ছিলেন, তিনি মানবতাবাদ ও বাইবেলের সরল আদেশে অন্ধ্রপ্রাণিত হয়েছিলেন। পোপ সেণ্টপিটার গির্জা নির্মাণের ব্যয় নির্বাহের জ্ঞা মৃক্তিপত্র বিক্রয়ের কথা ঘোষণা করলে তিনি তার তীর প্রতিবাদ করেন।
- পদ্ধতি (গ) ১। প্ররোহিতদের বিক্লমে আন্দোলন কোথায় তীব্র আকার ধারণ করে ?
  - ২। এই আন্দোলনের নেতা কে ছিলেন ?
  - ৩। তিনি কি কারণে পোপের বিরোধিতা করেন ?
  - ৪। পোপ নৃক্তিপত্র বিক্রয়ের কথা কেন ঘোষণা করলেন ?
- বিষয় (গ) ল্থারের আন্দোলনের ফলে চার্চের অনাচারের বিক্লে প্রবল জনমতের স্বষ্টি হ'ল। ল্থার বললেন, অন্ততাপই পাপ মোচনের একমাত্র উপায়। বাইবেল পড়লেই ধর্মের মূল কথা জানা যায়, সেজন্ম পোপের অধীনতা স্বীকারের প্রয়োজন নেই। পোপ-দশম লিও ও পঞ্চম চার্লস অনেক চেষ্টা করেও জনমতকে দমন করতে পারলেন না। ল্থারের পক্ষে প্রবল জনমত স্বষ্টি হ'ল। জার্মানী দ্বটি দলে বিভক্ত হয়ে গেল। প্রাচীন পদ্বীরা রোমান ক্যাথলিক ও ল্থারের অন্ত্রগামীরা প্রোটেস্ট্যাণ্ট বলে পরিচিত হ'ল।
- পদ্ধতি (গ) ১। মার্টিন লুথার পাপ মৃক্তির উপায় সম্পর্কে কি বলেছিলেন ১
  - ২। মার্টিন লুথারকে কে কে বাধা দিয়েছিলেন ?
  - ৩। এই সময়কার পোপ কে ছিলেন ?
  - शार्टिन नृ्थात्तत অহুগামীদের কি বলা হ'ত ?

বোডের কাজ: আলোচনা শেষে ছাত্রীদের স্থবিধার জন্ম পাঠের দারাংশ ছাত্রীদের সহযোগিতায় বোডে লিথে দেওয়া হবে ও তাদের থাতায় লিথে নিতে বলা হবে।

অভিযোজন: নির্দিষ্ট পাঠ ছাত্রীরা আয়ত্ত্ব করতে পেরেছে কি না জানবার জন্ম সমগ্র আলোচা অংশটির উপর কয়েকটি প্রশ্ন করা হবে।

- ১। মার্টিন লুথারের পূর্বে ধর্মসংস্কারের জন্ম আর কে কে আন্দোলন করেছিল ?
- ২। মৃক্তিপত্র বিক্রয়ের কি উদ্দেশ্য ছিল ?
- ৫। লুথারের অনুগামীদের প্রোটেস্ট্যান্ট কেন বলা হ'ত ?

বাড়ীর কাজ: ছাত্রীদের বাড়ী থেকে নবজাগরণের একটি 'সময় রেখা এঁকে আনতে বলা হবে।

#### প্রথাবলী

- In what form do you prefer to cast your notes of lessons and why?
   (C. U., B. T. 1963)
- 2. What are the criteria of an effective lesson? How should you plan and give a lesson that it may be effective? (C. U., B. T. 1967)
- 3. Write notes on :--
  - (a) Formal steps of Herbart

(C. U., B. T. 1964)

(b) Main types of lessons

(C. U., B. T. 1959)

(c) Planning a lesson

(C. U., B. T. 1968, 1969 (Jadavpur University, B. T. 1970)

4. What are the essential elements in preparation of lesson plan? Elucidate their implications. (C. U., B. Ed. 1971)

## অন্তম অধ্যায়

## व्यत्रुवन्न श्रेगाली

## (CORRELATION OF STUDIES)

হার্বার্তের তত্ত্ব

(Herbart's Theory)

শিকার একটি প্ঠিকুম অহুস্ত হয়। এই প্রঠিক্মে বছ বিষ্ট্রের সমাবেশ কর। হয়। প্রাঠজনের অন্তর্ভুক্ত বিষয়গুলির প্রত্যেকটিকে একক ও অন্ত-নিরপেক ধরে নিয়ে সেই ভাবে সময় তালিকা রচনা করে একটি বিষয় ভার একটি শ্রেণতে শিক্ষার ব্যবস্থা কর। হয়। অর্থাৎ জানার বিষয় বিষয় থেকে বিচিত্র নয় ওলিকে ভিন্ন ভিন্ন করে খণ্ড খণ্ড ভাবে শিক্ষার্থাদের শিক্ষা দেওয়া হয়। কিন্তু একটু তলিয়ে দেখলে দেখাযায় আমরাধে সং বিষয়কে অন্সনিরপেক্ষ ব। স্বতন্ত্র মনে করি সে সব বিষয় সব সময় স্বতন্ত্র নয়। তাদের মধ্যে একটা ঘনিষ্ট যোগস্থত্ত রয়েছে। পাঠক্রমের বিভিন্ন বিষয় গুলিকে আমরা 'কদ্ধকক্ষ' (Closed compartment),—একটির সাথে আর একটির কোন সম্পর্ক নেই একথা যেন মনে না করি। আমাদের শিক্ষণীয় বিষয়গুলি একটির সাথে অপরটি নিঃসম্পর্কীয় নয়। নানা অভিজ্ঞতার মধ্য দিয়ে যে জ্ঞান আমাদের মধ্যে সঞ্চিত হয় সেই জ্ঞানরাশি গরস্পর সম্পর্কযুক্ত হয়ে শৃংখলাবদ্ধ ও স্বসজ্জিত হয়। হার্বার্ত বলেন পুরাতন জ্ঞানের সাহায্যেই আমরা নতুন জ্ঞান আহরণ করি। জীবনের যাত্রাপথে প্রতি-নিয়ত আমরা নতুন অবস্থার সম্মুখীন হচ্ছি,—নতুন অভিজ্ঞতা লাভ করছি। এই নতুন অভিজ্ঞতাকে পুরাতন অভিজ্ঞতার আলোকে বিচার করে তার সাথে সম্পর্কযুক্ত করে নেওয়া এমনি করে পূর্বসঞ্চিত জ্ঞানরাশির সাহায্যে আমাদের জ্ঞানের পরিসর বৃদ্ধি পাচেছ। স্তশুংগল মুক্তিসমত একাবদ্ধ চিতাধারাই আমাদের চরিত্র গঠন করে। হাবাত বলেন আমাদের চরিত্র নিভর করে আমাদের ইচ্ছাশক্তির উপর, ইচ্ছাশক্তি আকাজ্ঞার উপর, আকাজ্ঞ। আগ্রহের উপর ও আগ্রহ চিন্তারুত্তের উপর। এই চিন্তাধারার মধ্যেই আমাদের অন্তানিহিত ঘত কর্মপ্রেরণা, এখানেই শিক্ষার প্রধান উদ্দেশ্য নিহিত। চিন্তা-ধারার ব্যাপক ও স্থলামঞ্জ্ঞপূর্ণ ব্যবহারের মধ্য দিয়েই চরিত্র স্থগঠিত হতে পারে—('Since character depends upon will, will upon desire, desire

upon interest and interest upon 'circle of thought,' in which the whole inner activity has its abode, it follows that the main business of education lies here, for a strong character can be formed only by cultivating an extensive and coherent circle of thought'.) হাবার্তের মতে স্কৃংখল ও সম্বন্ধ চিন্তাধারা স্বস্ট করাই শিক্ষার আসম উদ্দেশ্ত (immediate aim), তিনি বলেন শিক্ষার পূর্ণশক্তির ন্যবহার তারাই করেন যার। জানেন কি করে শিশুর তরুণ মন জ্বড়ে দৃঢ় স্বসংবদ বিস্তৃত চিন্তাব্যুত্তর স্বস্টি করতে হয়—''Those only wield the full power of education who know how to cultivate in the youthful soul a large circle of thought closely connected in all its parts''

## (প্রণী পাঠন (Class Teaching)

বতমান শিক্ষা ন্যান্থ। শ্রেরা পাঠনকে স্বাকার করে নিয়েছে। বিভালয়ের বিভিন্ন ছাত্র তালের শিক্ষাগত যোগাত। অনুযায়। কয়েকটি শ্রেণীতে বিভক্ত। এই মূদ্র শ্রোরি মঙ্গে নিজিত হয়ে শিক্ষক শিক্ষাদান করেন। ্ৰোণী পাঠন ও বিবয়-এই পাঠদান গোষ্টা পাঠদানের (Group teaching) বিভাগৰ নীতি পর্যায়ে প্রত। একজন শিক্ষক একসঙ্গে অনেকগুলি শিক্ষার্থীকে প্রাঠদান করেন। বিভিন্ন শ্রেণীর পাঠক্রম আবার কতকগুলি বিষয়ে (Subjects) বিভক্ত। প্রতিটি বিষয় শিক্ষা দেওয়ার জন্ম বিষয়-শিক্ষক (Subject-teacher) গাকেন। এই পদ্ধতি শিক্ষাতহ-বিরুদ্ধ: কারণ হাঁবাতের মতে জ্ঞান এক, অথও ও অধিভাজা। প্রথাতি শিক্ষাবিদ পেন্তালাংস্। (Pest local) ও জন ভিউট (John Dewey) মেনে নিয়েছেন। শ্রেণী পাঠন ও বিষয় বিভাজন নাতি তাই শিক্ষা দর্শনের পরিপয়া। ভাছাড়। মান্ত্রের ব্যক্তির, চরিত্র ও বোরশক্তির রূপও সাম্প্রিক। কোন ব্যক্তির বাজিত (Personality) বা চরিত্র (Character) সাম্থ্রিক ভাবেই বিকশিত হয়। ্ৰ প্ৰসঙ্গে K. Nesiah বনেছেন,—"A person does not truly function by fractions, nor is he educated by fractions. You educate a person. not a part of a person; and you educate, ultimately to integrate personality. Besides knowldge is a unity, not only as it appears and appeals to the child, but in its ultimate end purpose. Learning is better done by wholes than by parts; a study unit is best dealt with as a whole, subjects are best studied in relation to each other (Social Studies in Schools) and to life ......"

শিক্ষা দানের সময় তাই বিভিন্ন বিষয়কে সম্পর্কযুক্ত করার প্রশ্ন আসে। হার্বাতের শিক্ষাতত্ত্বর উপর ভিত্তি করে তাঁরই অহুগামী জিলার (Ziller) অহুবন্ধ প্রশালীর স্পষ্ট ব্যাখ্যা দেন। সেই পদ্ধতিকেই পরবর্তীকালে নানাভাবে ব্যাখ্যা ও প্রয়োগের প্রতেষ্টা হয়েছে।

বিষয় সমূহ অন্য-নিন্নপেক্ষ নয় (Subjects are not Independent)

হার্বার্তের শিক্ষাতত্ত্বের পূর্বসঞ্চিত ধারণার সাথে স্কুসংবদ্ধ ও সম্পর্কযুক্ত হয়ে নতুন ধারণা গড়ে উঠে ও চিন্তাধারার ঐক্য সাধিত হয়। এই মতবাদকে আশ্রয় করেই তাঁর আন অবঙ এবং প্রতে ৰ বিষয়ের জান পরশার সম্পর্ক যুক্ত সাথে সম্পর্কযুক্ত" এই মতবাদের অর্থাৎ অনুবন্ধ প্রণালীর সৃষ্টি করেন। এই তত্ত্ব অনুসরণ করে

বলা যায় জ্ঞান অখণ্ড এবং প্রত্যেক বিষয়ের জ্ঞান পরস্পর সম্পর্কয়ুক্ত। পাঠএ থের অন্তর্ভু জ্ঞ বিষয়গুলিকে পরস্পর সম্পর্কহীন স্ব স্ব প্রধান মনে করলে ভুল করা হবে। অনেক সময় আমরা অভ্যন্ত নিকট সম্পর্কয়ুক্ত বিষয়গুলিকেও আলাদা বরে দেখি। লেখা-পড়া ছটো বিষয় অঙ্গাঙ্গিভাবে আড়ত। এদেরও ভিন্ন ভিন্ন করে শিক্ষা দেওয়া হয়। ইতিহাস-ভূগোল, অন্ধ-বীজগণিত এদের মধ্যে যে ঐক্যন্তরে রয়েছে সেকথা আমরা ভূলেই যাই। এই বিষয়গুলির একটি পড়াতে প্রাসন্ধিক ভাবেই আর একটি এসে যায়। পাঠ্য প্রতিটি বিষয়কে ছাত্রদের পৃথক পৃথক ভাবে না পড়িয়ে একই শ্রেণীভুক্ত বিষয়সমূহের মধ্যে যোগস্থ্র স্থাপন করে যদি সে বিষয়গুলি একসাথে পড়ান যায় তাহলে ছেলেমেয়েদের পক্ষেব্রতে স্ববিধা হয়।

অনুবন্ধ প্রণালী কি ? (What is Correlation)

সমজাতীয় বিষয় সমূহের মধ্যে যোগসূত্র স্থাপন করে পড়াবার প্রণালীকেই অনুবন্ধ প্রণালী বলা হয়। অত্তবন্ধ প্রণালীর শিক্ষাকে প্রশাস্থ্য শিক্ষাও বলা হয়ে থাকে। এক বিষয় আলোচনা কালে আলোচনার

**অমুবন্ধ** প্রণালীর সংজ্ঞা স্থ ধরে প্রাসন্ধিক অন্থ বিষয় অবতারণা করা ও বিভিন্ন বিষয়ের মধ্যে ষথাসম্ভব বিভেদ ঘুচিয়ে একসাথে পড়ানই হ'ল অন্থবন্ধ প্রণালীর গোড়ার কথা। প্রসঙ্গক্তমে এমন গেপুর্ণ বিষয় উপস্থিত করতে হবে যে বন্ধনিষ্ঠ পদ্ধতি প্রয়োগের হবে অবিভ্রেন্থ। অন্থবন্ধ প্রণালীতে পড়বার স্থবিধা উপলব্ধি শক্ষাবিদগণের মধ্যে শিক্ষায় বিশেষ করে শিশুশিক্ষায় অন্থবন্ধ প্রণালীকে অন্ত্যারণ করার একটা প্রবণতা দেখা গিয়েছে। শিক্ষার্থীর পাঠ্য বিষয়ের দক্ষে যথন সম্পর্কিত কোন বিষয় যা অন্ত কোন বিষয় বা ক্ষেত্র থেকে সংগৃহীত হয়েছে তার সামঞ্জন্ত বিধান করা হয় তাকে অন্তবন্ধ বলে,—"Correlation means the seeking and utilising of points of contact and relationship among subject in order to bring about association in the general field of knowledge and, to some degree, among the various parts of the curriculum." কোন বিষয় পাঠদানের সময় আমরা অন্ত বিষয়ের কোন অংশের বিশেষ সম্পর্ক লক্ষ্য করি। পাঠদানের সময় আমরা এ সম্পর্কিত বিষয়গুলি আলোচনা করতে হয়।, অথণ্ড জ্ঞানের রাজ্যে বিভিন্ন বিষয়ের মধ্যে সম্পর্ক স্থাপন হ'ল অন্তবন্ধ প্রণালী। D. H. Bining ও A. C. Bining-এর মতে, "Correlation is nothing more than the attempt to tie up the knowledge that the pupil is studying with the knowledge in a related field." (Teaching the Social Studies in Secondary Schools).

## অনুবন্ধ প্রণালীর সুবিধা (Advantages of Correlations)

অন্তবন্ধ প্রণালীর প্রথম স্তবিদা এতে বিনন্ধ-নাজন্য কমান সম্ভব। আমাদের শিক্ষা ব্যবস্থার একটা ক্রটি সম্পর্কে শিক্ষকগণ বলেন, শিক্ষার্থীনের মাথার বিষয় ও সেই সাথে বইরের বোঝা এত বিরাট গে তা বইবার কাল্যা কমানো যায় কমানো যায় কমানো যায় কমানো যায় কিনা সম্পর্কে থেলিজ নেবার প্রয়োজন বোধ করি না। নিকট-সম্পর্ক-যুক্ত বিষয় গুলিকে এক করে বিষয়-নাজন্য কমানো যায় কিনা সে কথা চিন্তা করা দরকার। এক বাংলা ভাষার মধ্যেই গভ্য, পভ্য, বাাকরণ, রচনা, ভাবসম্প্রসারণ ইত্যাদি বহু ভাগ করা হয়েছে, এজন্য সময় তালিকার ভিন্ন ভিন্ন সময় নির্দেশ করে দেওয়া হয়। এই বিভাগের স্বার্থে ভিন্ন ভিন্ন বই পাঠ্য করা হয়। এই জাতীয় বিষয়-বিভাগ স্বাভাবিক নয়। ক্রিম বিষয়-বিভাগ শিক্ষার্থীর মনে ভীতির স্কষ্টি করে। একই মূল বিষয়কে থণ্ড থণ্ড করে পড়াবার ফলে বিষয়টির সামগ্রিক রূপ সম্পর্কে ধারণা করাতে বেগ পেতে হয়। একটু চেষ্টা করলেই বিষয় ভাগ না করে গভ্য পভাবার সময় ব্যাকরণ ও সেই সাথে রচনা শেখানো যায়।

বিশেষজ্ঞ শিক্ষকগণ নিজেদের বিষয়গুলিকে স্বয়ংসম্পূর্ণরূপে দেখেন। তাঁর বিষয়ের সাথে যে অন্থ বিষয়ের যোগ হতে পারে একথা অনেক সময় অসুবন্ধ প্রণালী কৃত্রিম চিন্তা করেন না। অঙ্কন শিক্ষক ছাত্রদের অঙ্কনের বিষয়-বিভাগ দূর করে রীতি-পদ্ধতি শেথাবার সাথে যদি ভূগোলের নানারূপ চিত্র, ইতিহাসের কোন চিত্র, উদ্ভিদ্বিভা ও রসায়ণের প্রয়োজনীয় জিনিস-শুলি আঁকতে শেখান, তাহলে বিশেষজ্ঞ-শিক্ষক হয়েও তিনি পাঁচটা বিষয় শেখাতে সাহায্য করতে পারেন। বিষয়সন্তের মধ্যে চুলচেরা ভাগের ফলে পড়বার অন্তরিধা শিক্ষক মাত্রেই উপলব্ধি করেন। বিভিন্ন বিষয়ের মধ্যে থে একটা স্বাভাবিক যোগস্থার রয়েছে এ সম্পর্কে সচেতন না হবার ফলেই পাঠক্রমে বহু বিষয়ের সমাবেশ করে অন্তরিধার স্বষ্টি করা হয়েছে। এক বিষয় যে অন্তরিষয় শিখতে সাহায্য করতে পারে, তার উপর নতুন আলোক সম্পাত করতে পারে সেদিকে চোখন্তে থাকার ফলেই কৃত্রিম বিষয় বিভাগের স্বষ্টি হয়। এর ফলে জান যে অথও ও অবিভাজ্য সে কথা ভূগে শিক্ষাধীরা মনে করতে শেগে জান হচ্ছে কতক গুলি ভিন্ন ভিন্ন বিষয় সম্বষ্টি। এজন্মে শিক্ষাধীর লক্ষ্য সম্পর্কে ভাল্য ধাবণার স্বষ্টি হতে পারে—

'Total neglect of natural affinities of the subjects of instruction undoubtedly increased the embrrassments caused by crowded

অমুবন্ধ প্রণালী শিক্ষার লক্ষা সম্বন্ধে প্রচলিত আন্ত ধারণা দর করে। curricula, it shuts out the light which one study often sheeds upon another, it leads to artificiality of treatment and loss of interest, it deliberately trains the pupil to take a false view of knowledge as mere agglomeration of independent parts,

and to drown all it leaves room for diversities of aim when the aim is essentially the one." T. Raymont.

ইতিহাসের সাথে ভূগোলের সম্পক অতান্ত ঘনিষ্ট। ইতিহাস পাঠকে সার্থক করতে হলে আমাদের মানচিত্রের সাহাধ্য নিতে হয়। কোন একটি জাতির

বিভিন্ন বিষয়ের মধ্যে অন্তবন্ধ চারিত্রিক বৈশিষ্টা, ভার জাতীয় ইতিহাসের প্রভূমিকা রচনায় প্রকৃতির প্রভাব জানতে ভূগোলের সাহায্য দরকার। ইতিহাসের সাথে সাহিত্যের সংযোগ সাধন করাও স্তর।

পলাশীর যুদ্ধের ইতিহাস পড়াতে থিয়ে 'পলাশীর যুদ্ধ' কাব্য থেকে অংশবিশেষ পাঠ করে শোনান যায়। চক্রওপ্তের ইতিহাস আলোচনা কালে 'চক্রওপ্ত নাটক' ছাত্রিধের সামনে আলোচনা করলে পাঠ-সহায়ক হয়, ছাত্ররাও আনন্দ পার।

# অনুবন্ধ প্রণালীর প্রয়োগ

(Method of following the Principles of Correlation)

অন্তবন্ধ প্রণালীতে পড়াবার স্বাভাবিক স্থাবিধ। গুলি মনে রেথে আনাদের
সতকভাবে এই প্রণালীকে প্রয়োগ করতে হবে। বিভিন্ন বিষয়ের সংযোগ
সাতকভাবে অনুবন্ধ
প্রধানীর প্রয়োগ
সংযোগ স্থাপনের চেষ্টা করলে অসুবন্ধ প্রণালীর উদ্দেশ্যই
ব্যর্থ হবে। অসুবন্ধ প্রণালীতে পড়াবার সময় কিভাবে বিষয়
সংযোগ করা যায় তা বুঝে নিয়ে আমরা কয়েকটি নিয়ম অসুসরণ করতে পারি।

পড়াবার সময় একই বিষয়ের মধ্যে অন্তবন্ধ প্রণালীর সাহায্যে সেই বিষয়ের বিভিন্ন দিক শেথাতে পারি। বাংলাকে—গভা, পভা, ব্যাকরণ, রচনা প্রভৃতি বহু

উলম্ব অনুবন্ধ বা একই মধো সামগুতালাগৰ

থতে ভাগ না করে বাংলা পদ্ম বা গছ প্রভাবার সময় ব্যাকরণ ভাৰ সহ্বৰ্থ ৰা একং বিষয়ের বিভিন্ন অংশের ভাবসম্প্রদারণ, দারসংক্ষেপ প্রভৃতি একই সাথে শেখান বেতে পারে। এইজ্যু সময় তালিকার (Time table)

পিরিয়ত নির্দিষ্ট না করে বাংল। শিক্ষকের উপর দায়িত্ব দেওয়া ২ে। তিনি তার স্কবিধামত বিষয় সমূহ অন্তবন প্রবাসীতে শিক্ষা দিবেন, এছাড়া ইতিহাস কি গণিত প্রভৃতি বিষয়ের ন্যোও একটা নিজস্ব ধাবাবাহিকত। রয়েছে। ইতিহাসে এক যুগকে বাদ দিয়ে তার প্রবর্তী যুগের গৈশিষ্টা সমূহ আয়ত্ব কর। যায় ন।। অঙ্কের শিক্ষক ছানেন প্রস্ঞিত জ্ঞানের সাহাধ্য ন। নিয়ে নতুন কোন পদ্ধতি শেখান যায় না। এবট বিষয়ের মধ্যে বিভিন্ন অংশের সংখোগ সাবন ও সামঞ্জ বিধান অপরিকার। পড়াতে থিয়ে বা আনোচন। কানে স্বাভাবিক ভাবেই একটি বোঝাতে আর একটি অধ্যায়ের সাহায্য নিতে ধর। এই জাতীয় অন্থবন্ধ নিষয়গত, একে উ**লম্ব অনুশন্ধ (Vertical Correlation)** বলে।

অন্তবন্ধ প্রণালীর আব একটি রূপ হচ্ছে এক নিয়য় পড়াতে গ্রেমিক্সবিষয় প্রসঙ্গরে উপস্থাপন করা। ১৯:ম প্রভাবে ভ্রোল, রাইবিজ্ঞান প্রভাবে

অনুভূমিক অনুবন্ধ বা বিভিন্ন বিষয়ের মধ্যে সম্পর্ক স্থাপন

ইতিহাস নপ্রিহার্য পেই এসে প্রে। কোন দেশের ইতিহাস পড়াতে শুক্তেই সেই দেশের ইতিহাসের উপর প্রকৃতির প্রভাব বলে থে অধ্যায়টির আলোচন। তা সেই দেশের ভৌগোলিক অবস্থান ও বৈশিষ্ট্যকে জেনেই

আলোচনা করি। ইতিহাস পড়াতে সাহিত্যের অবতারণা করা বহু কেত্রেই হয়। ঐতিহাসিক চিত্রানির যাশালো পাঠকে সরল করে তোলা যায়। সাহিতের রস্ফাদনের মাণেও ভূগোলের মোগ সাধন করা যায়। দ্বিজেক্রলালের "সেদিন স্থনীল জলধি হইতে—" কবিতাটি প্রবার সময় ভারতের মানচিত্রের সাহায্য গ্রহণ খুবই স্বাভাবিক ও সঙ্গত। এমনি করে বিভিন্ন বিষয় পড়াতে আমর। অন্তবন্ধ প্রণালীর সাহাযা নিতে পারি। শিক্ষাদানের সময় বিভিন্ন বিষয়কে সম্পর্কযুক্ত কর। হয়। এই ছাতীয় অম্বনন্ধ ও বিষয়গত, একে **অনু**-ভূমিক অনুবন্ধ (Horizontal Correlation) বলে।

অন্তবন্ধ প্রণালীর প্রয়োগের রূপ ও রীতি কি হওয়া উচিত সে সম্পর্কে সাধারণ একটা নিয়ম থাকলেও একটি বিষয় প্ডাবার সময় কি ভাবে অক্স একটি বিষয়ের সাহায়া নে ওয়া হবে বা একটি বিষয়কে কেন্দ্র করে অফুবন্ধ প্রণালীর ছু'তিনটি বিষয় অন্থবন্ধ প্রণালীর মাধ্যমে শিক্ষা দেওয়া প্রয়োগে শিক্ষকের হবে ত। শিক্ষকের ব্যক্তিগত প্রয়োগ কৌশলের উপর নির্ভর কৌশল শিক্ষকের জ্ঞান যদি সীমানদ্ধ হয় বা বিশেষজ্ঞ শিক্ষক যদি নিজের নিষয়ের গতি ছাড়িয়ে অন্ত বিষয়ের সীমায় প্রবেশ করতে প্রস্তুত না থাকেন তাহলে তাদের পক্ষে যথেষ্ট স্থোগ থাকা সত্ত্বেও অন্তবন্ধ প্রণালী প্রয়োগ কর। বা তার সাহায্য গ্রহণ করা সম্ভব নহে।

এপ্রবন্ধ প্রণালীর প্রয়োগ ছ'ভাবে হতে পারে,—পূর্ব পরিকল্পিত (Preplanned) ও আকস্মিক (Sudden) !

পূর্বপরিকল্পিত প্রতিতে পাঠ-পরিকল্পনা কালে স্থির করে নিতে হবে একই সাথে একাধিক উপস্থাপন করে কিভাবে মূল বক্তব্যটি পরিস্ফুট করা হবে ও সেই সাথে আহুসন্ধিক বিষয় সম্পর্কেও জ্ঞানার্জনে সহায়তা পূর্ব পরিকল্পিত অহুবন্ধ করা হবে। সেই কয়টি বিষয়ের মধ্যে সামপ্ত্রপ্রতা পাঠ-পরিকল্পনা করে নিলে শিক্ষকের পক্ষে পাঠ পরিচালনা সহজতর হয়। এই জাতায় অহুবন্ধে শিক্ষকের পূর্বপরিকল্পনা থাকবে।

পাঠ-পরিকল্পনা করে পড়াতে গিয়েও আমরা লক্ষ্য করেছি আলোচনা কালে নতুন বিষয় উপস্থিত হয়। পাঠকে সহজবোধ্য করে তুলতে যদি প্রাসন্ধিক ভাবে কোন কথা এসে যায়—ছাত্রেরা যদি কোন প্রসঙ্গ আণ্থিক অনুবন্ধ উত্থাপন করে তবে তাকে এডিয়ে না গিয়ে তার সাহাযো ছেলেমেয়েদের বোঝাবার চেষ্টা করাই সঙ্গত। বাংলা শিক্ষক 'আত্মবিলোপ' কবিতা পড়াবার সময় মধুস্থদনের জীবনকাহিনী আলোচনা কালে যদি রবীন্দ্রনাথের "ধরেও নহে পরেও নহে যে জন আছে মাঝখানে —সন্ধ্যাবেলায় কে ডেকে নেয় তারে" লাইন ছ'টি আবৃত্তি করে মধুস্থদনের জীবনের সাথে তুলনা করেন তাহলে অপ্রাসঙ্গিক হবে না। পলাশার যুদ্ধের কাহিনী পড়াতে পড়াতে "বণিকের মানদণ্ড দেখাদিল পোহালে শর্বরী, রাজদণ্ড রূপে" লাইনটি আবৃত্তি করে শোনাতে প্রায়ই দেখা যায়—এটা সবসময় পূর্বপরিকল্পনা জাত নয়। রাষ্ট্রবিজ্ঞান পড়াতে গিয়ে ইতিহাসের নজীর তুলে ধরা বা ইতিহাস পড়াতে ভূগোলের সাহায্য নেওয়া স্বাভাবিক ভাবেই এসে যায়। অভিজ্ঞ শিক্ষক মাত্রেই জানেন কি করে কথন অন্তবন্ধ প্রণালীর সাহায্য গ্রহণ করলে পাঠ পার্থক হবে। শ্রেণীকক্ষে শিক্ষাদান কালে শিক্ষক আকস্মিক ভাবে ও প্রসঙ্গক্রমে বিভিন্ন বিষয়ের প্রসঙ্গ অবতারণা করে অন্তবন্ধ করতে পারেন।

প্রয়োগকালীন সতর্কতা

(Protection during application)

অমুবন্ধ প্রণালীর প্রয়োগকালে সতর্ক থাকতে হবে। সংযোগ-সাধনে আমরা যেন কষ্টকল্পনার আশ্রয় না নেই ও সংযোগ ষেন ক্ষত্রিম না হয়। যথন একটি

বিষয় পড়াতে গিয়ে আর একটি বিষয়ের সাহাষ্য গ্রহণ করব ক্ষমেন্ব কট্টসাধ্য ও ক্ষমেন্ব কট্টসাধ্য ও তথন সেই অপ্রধান বিষয়টি মূল বিষয়কে বৃঝাতে যতটুকু প্রয়োজন তার চেয়ে বেশী স্থান জুড়ে না বসে। মূল বিষয়ের সাথে স্বাভাবিক সম্পর্কযুক্ত স্বতঃক্তৃতভাবে যে সব বিষয় আনা সম্ভব সেই বিষয়- গুলির যোগসাধন করতে হবে। মূল বিষয়টি বুঝতে অস্ক্রবিধা হতে পারে বা ছেলেমেয়েদের মন মূল বিষয় বিশিপ্ত হতে পারে ও্মন কোন বিষয় উল্লেখ করা হবে না। গৌণ বিষয় যাহাই অবতারণা করা হোক না কেন তার লক্ষ্য হবে মূল বিষয়টিকে বুঝতে সাহায্য করা। পাঠের স্বচ্ছনদ সাবলীল গতিকে ব্যবহৃত করতে পারে এমন কোন বিষয় অবতারণা করলে অন্তবন্ধ প্রণালীর কোন সার্থকতা থাকবে না।

## অনুবন্ধ প্রণালীর (কক্ষীকরণ (Concentration of Correlation)

অন্তবন্ধ প্রণালী সম্পর্কে বাঁরা চরমপন্থী এই প্রণালীকে কেন্দ্রীকরণের তাঁরা পক্ষপাতী। তাঁরা মনে করেন বিভিন্ন বিষয়কে এক্যস্ত্যে বাঁধতে হলে কোন

রবিনসন কুশো-কে কেন্দ্রীয় বিধয় করে শিক্ষাদান একটি বিষয়কে কেন্দ্র করে অন্য নিষয় সমূহ শিক্ষা দিতে হবে। কেন্দ্রীভাত অন্তবন্ধ প্রণালীতে কোন বিষয়কে কেন্দ্রীয় বিষয়রূপে গ্রহণ করা হবে এ সম্পর্কে মভভেদ আছে। রেমণ্ট মনে করেন সাত আট বছরের ছেলেমেয়ে-

দের রবিনসন কুশোর কাহিনীকে কেন্দ্রীয় বিষয়রূপে গ্রহণ করে নানা-বিধ বিষয় শেখানো যায়। রবিনসন কুশোর গল্পে জাহাজ, সাগর, দ্বীপ, ভেলা ইত্যাদি নিয়ে আলোচনা কালে প্রসঙ্গত্রম এসব বিষয় সম্পর্কীয় বহু তথ্য ছেলেমেরেদের শেখান যায়। গল্পটি পড়ে,—লেখা পড়া চুইই হয়। এ বিষয়ে ছবি আঁকা, মডেলিং, সহজ অঙ্গ প্রভৃতি শেখান যায়। সেই সাথে "I am monarch of all I survey" কবিতাটি শেখান থেতে পারে।

ইতিহাসকে কেন্দ্রীয় বিষয় রূপে গ্রহণ করে একটু বড়দের শিক্ষাব্যবস্থা করার অভিমত কেহ কেহ প্রকাশ করেছেন। যেমন ইতিহাসকে কেন্দ্র করে প্রাশির যুদ্ধকে কেন্দ্রীয় পাঠ রূপে গ্রহণ করা হয়;—এথানে শিক্ষাদান ইতিহাস, মাহিত্য, রচনা, ভূগোল, সেই যুগের যুদ্ধ প্রণালী, মানচিত্র অঙ্কন প্রভৃতি শেগান যেতে প্ররে। এছাড়া গণিতও জুড়ে দেওয়া যায়।

বৃনিয়াদী শিক্ষার কোন একটি শিল্পকে কেন্দ্র করে (craft centred) বছ বিষয় শেথাবার ব্যবস্থা আছে। বৃনিয়াদী শিক্ষায় অন্তবন্ধ প্রণালীকে যে ভাবে গ্রহণ করা হয় তাকে concentration method বলা বৃনিয়াদী শিক্ষাও থেতে পারে। তবে আদর্শগত পার্থক্য আছে। বৃনিয়াদী craft centric education শিক্ষায় বিষয়সম্বলিত জ্ঞান পরিবেশন করাটাই বড় কথা ন্যু,—তার অন্তর্নিহিত উদ্দেশ্য জীবনু ঘনিষ্ট ও ব্যাপক। তাই

এমন কয়েকটি কাজকে বেছে নিয়ে কেন্দ্রবন্ধ প্রণালীতে শিক্ষা দেবার ব্যবস্থা করা হয়েছে যে কাজ উদ্দেশুমূলক ও বহু সম্ভাবনাপূর্ণ। বত্রানে কেন্দ্রবন্ধ প্রণালীতে প্রকৃতি-বিজ্ঞানকে কেন্দ্রীয় বিষয় রূপে গ্রহণ করে শিক্ষা দেব।র প্রচেষ্টা চলেছে—খামেরিকার কর্ণেল পার্কার এই মতের প্রধান প্রবক্তা।

কেন্দ্ৰৰ প্ৰণানী সম্পৰ্কে একজন চিন্তাশীল লেখক বলেছেন :—"True concentration is not the strained and mechanical bringing together of diverse subject matter into the same recitation, but fixing the attention on all the relations of the given subjects matter and thus drawing into the movement the other subject required for the mastery of one under consideration... If the thing be taught in the order way it can truely be taught, whatever subjects are needed will in vitably be drawn into the process." Arnold Tompkins.

# কন্দীকৱণের **কুফল**ঃ

## (Defects of Concentration)

কেনেন্দ্র প্রণালীর বাবহারিক প্রয়োগের ক্ষেত্রে দেখা থিয়েছে কই-কল্পনা বা সাধি দ্ব সংযোগ-সাধনের কলে এই প্রণালীর কার্যকারিত। নই হয়ে যাবার উপান হয়েছে। কিশ্যজ্ঞ শিক্ষকের (specialist teacher) দৃষ্টি একটি মাত্র বিষয়ের উপর নিবদ্ধ পাকার ফলে বিষয় সংকীর্গ ক্ষেত্রে আবদ্ধ হয়ে সংকীর্গ মনোভাবের স্কৃষ্টি বয়ে। কেন্দ্রীয় অন্তবন্ধ প্রণালী (concentrated scheme) এই জটিকে দুর করার জন্ম প্রয়োগ করা যেতে পারে। কিন্তু গোলীর প্রয়োগের চেই। করেন ভাইলে বহু অস্ববিধা দেখা দিতে পারে। উদ্দেশ্য সিদ্ধির সহায়ক বিষয় না হয়ে অন্তব্যক্ষ মনুষ্ট্র করার আশ্রয় করেন মনুষ্ট্র আন্তব্যক্ষ মনুষ্ট্র করেন ব্যয় স্বান্তব্যক্ষ মনুষ্ট্র করার সামান্তব্যক্ষ মনুষ্ট্র করার সামান্তব্যক্ষ মনুষ্ট্র করার সামান্তব্যক্ষ মনুষ্ট্র করেন করিছের মান্তব্যক্ষ মনুষ্ট্র করিছের মান্তব্যক্ষ মনুষ্ট্র করিছের মান্তব্যক্ষ মনুষ্ট্র করিছের করিছের করিছের মান্তব্যক্ষ মনুষ্ট্র করিছের মান্তব্যক্ষ মনুষ্ট্র করিছের করিছের মানুষ্ট্র করিছের মানুষ্ট্র করিছের করের করিছের করিছের করিছের করিছের করিছের করিছের করি

ভাহনেই ভাকে কইকল্পনা বা অবাস্তর সংযোগ সাধন বলতে হবে। তাছাড়া ঘুলবিশন খেলানে ইতিহাস পাঠ, সেখানে অন্ধ টেনে আনলে ইতিহাস পুরবার পক্ষে সহারক বা ইতিহাসের নিদিষ্ট বিষয়ের উপর কোন আলোক সম্পাত করতে পারে না। অক্ষের মধ্যে একটা ধারাবাহিকতা আছে ভাও রক্ষিত হয় না। যে বিষয় আনবার কোন যৌক্তিকতা নেই। সে বিষয় সমতে পরিহার করে চলতে হবে। অন্থবন্ধ বা কেন্দ্রবন্ধ প্রণালীতে পড়াবার সময় আমাদের ধেয়াল রাখতে হবে যাদের প্রান হচ্ছে, তাদের গ্রহণ করার বা বোঝবার ক্ষমতা কতটুকু। ছাত্রদের

মানসিক বিকাশের তর অনুযায়ী অনুবন্ধ প্রণালীর প্রয়োগ পদ্ধতি নির্ধারণ করতে হবে।

অম্বন্ধ প্রণালীর ব্যবহারিক দিক ঠিক কিরুপ হবে তা নিভর করে শিক্ষকের যোগাতার উপর। পূর্ব পরিকল্পিত বিষয়ের প্রয়োগ ছাডাও শিক্ষক তার নব নব উভাবনী শক্তির প্রেম্য করে বিচিত্র তাক কো প্রণালী ব ধ্যমের স্থাবা বিহয়ের। সাহাধা এটো করেও পারেন। সাফলাশিক্তের ব্যবহাবিক যোগ্যভার শিক্ষকের শিক্ষাদান কৌশল শিক্ষাপ্ছতিকে সাধিক করে লৈপদ নিভাব *কা*ব তলবার ক্ষেত্রে সর্বাদিক মল্যবান। সমস্থিয়র সম্পর্কে যে শিক্ষকের সম্যুক্ত ধারণা চল্লেছে তিনি অতি সংক্রেই পাঠবালে ওস্লাইন বিষয়ের সাকাষ্য গ্রহণ করে ভার ভিব্রুভ ক্রে, পৌছাকে প্রেন,—"4" successful grouping of instruction depends on the teacher himself and on the which of his culture. If he has a well stored mind, he can not fail to see how a lesson on geography suggests relation to history and economics and nature knowledge-relations which should be elicited from his class, so far as relevant to the lesson of the day." Dr. S. S. Lauric.

## সম্বন্ধিত-পিক্ষা প্রথালী (Integrated Teaching)

কেন্দ্রবন্ধ প্রণালীতে কথনও কেন্দ্রীয় বিষয়টিকে স্বতন্ত্র বিষয়বেশে পড়ান হয় এবং কেন্দ্রীয় বিষয়টি পড়াবার সাথে প্রত্যান্ত প্রাস্থিক বিষয় শেপান হয়। কোন কোন জায়গায় কেন্দ্রীয় বিষয়টিকে স্বতন্ত্রভাবে না সম্বন্ধিত শিক্ষা হণালী শিথিয়ে অভ্যসব বিষয়ের সাথে এক সালে পড়ান মেতে পারে। এথানে কেন্দ্রীয় বিষয়টিকে জার স্বত্ব সাধ্যে কেণ্ডা হয় না। এই পাঠপদ্ধতিতে কেন্দ্রীয় বিষয়টিকে জার স্বত্ব সম্প্রের সাপে সংগোধ সাধনে সহায়তা করে। একে সম্বন্ধিত শিক্ষা প্রণালী (Integrated Teaching) বলা হয়।

জ্ঞান এক, অথও ও অবিভাজা। কিন্তু পাঠদানের তনিবার ছন্ত আমর। জ্ঞানকে কতকগুলি বিষয়ে বিভক্ত করি। কিন্তু ভাই বলে বিভিন্ন বিষয়ের মধ্যে যে কোন সামগ্রন্থ থাকবে না ভা নয়। প্রভাকটি বিষয়ের নিজস্ব একটি গণ্ডী আছে। সেই দীমাবদ্ধ গণ্ডীর মধ্যে বিষয়টি যেন আবদ্ধ। কিন্তু সে গণ্ডী অনতিক্রম্য নয়। পাঠদান বা পাঠ গ্রহণের সময় অনায়াদে সে গণ্ডী অতিক্রম করা যায়। "There are no pass-port or visas required at the boundaries of subjects. Students may cross and recross at will. Subjects are classifications and not restraing walls." বিভিন্ন বিষয় হ'ল সম্পূৰ্ণ জ্ঞানের এক একটি ধারা। এই বিভিন্ন ও বিচ্ছিন্ন ধারাগুলিকে শিক্ষাণীর মনের মধ্যে একীভূত করতে হবে। শিক্ষাণীর মন হবে বিভিন্ন জ্ঞানধারার ত্রিবেণী সঙ্গম। জ্ঞানকে খণ্ডিত করে What is
Integration?

পৌচে দেওয়াই হ'ল সম্বন্ধিত শিক্ষা নীতির মূল উদ্দেশ্য।
ভার কলে শিক্ষাণীর ধারণা সম্পূর্ণ স্পষ্ট হয়। "Integration means the creation of understanding that consists in integrated materials of instruction from several fields in order to present a whole picture of a phase of knowledge rather than a part."

সম্বন্ধিত শিক্ষায় শিক্ষণীয় বিষয়গুলিকে সম্পর্কহীন বা বিচ্ছিন্ন রূপে

উপস্থাপন করা ২য় না। বিচ্ছিন্ন ও অনুর্ত বিষয়ের মাধ্যমে শিক্ষায় ছাত্রদের শিক্ষণায় বিষয় সম্পর্কে ধারণা স্তস্পষ্ট হয় না। বিষয় সমূহ শিক্ষার্থীদের মনে গভীর বেথাপাত করতে সমর্থ হয় না.—বিষয়গুলি সম্পর্কে তাদের ভাষা-ভাষা জ্ঞান ছয়ো। সম্বন্ধিত শিক্ষায় ত্রুটি দূর করার জন্ম বাহুব ঘটনার সাথে শিক্ষণায় বিষয়টিকে যুক্ত করে সজীব মূর্তরূপে বিষয়গুলি উপস্থাপন করে শিক্ষাকে সার্থক করে তুলবার চেষ্টা করা হয়। বাস্তব জীবনের কোন প্রত্যক্ষ ঘটনাকে কেন্দ্র করে যদি শিক্ষা দেওয়া হয় তাহলে নানারপ আচার আচরণ ও কর্মের মধ্য দিয়ে শিক্ষাকে জীবনের অঙ্গীভূত করে তোলা সম্ভব। ছোট শিশুদের ঘরবাড়ী তৈরী, পুতুল গেলা, পুতুলের বিয়ে থেলাগুলি খুবই আনন্দদায়ক—এই খেলা-গুলির মধ্য দিয়ে তাদের কল্পনাশক্তি ও সজনাশক্তি দুইট বিকাশ লাভ করে। শিক্ষা এপানে স্বাভাবিক ও জাবনের অঙ্গীভূত বান্তৰ জীবনের সাথে তোলায় ভবিষ্যং সম্ভাবনাপূর্ণ। একট বড় ছাত্রদের ধীরে ধারে জটিল বাস্তব বিষয়ের সাথে পরিচয় ঘটিয়ে শিক্ষার ব্যবস্থা কর। থেতে পারে। কোন জাতীয় উৎসব বা কোন জাতীয় নেতার উৎসব পালন, দেশ ভ্রমণ, কোন সামাজিক অমুষ্ঠান প্রভৃতির মধ্য দিয়ে সম্বন্ধিত শিক্ষার স্বষ্ঠু আয়োজন সন্তব। সম্বন্ধিত শিক্ষায় শিক্ষাথীর ব্যক্তি জীবন ও সামাজিক জীবনে শিক্ষামূলক অবলম্বন করে সেই বিষয়সমূহ উপস্থাপন করে জীবন ও শিক্ষাকে সম্বন্ধিত করে তোলা যায়। সম্বন্ধিত শিক্ষায় জীবন ও শিক্ষার মধোই শুধুমাত্র যোগ সাধিত হয় না, শিক্ষণীয় বিষয়গুলির মধ্যেও একটা সহজ এক্য সাধন সম্ভব হয়। বাস্তব জীবনের সাথে সম্পর্ক বিরহিত শিক্ষায় বে শক্তির বিরাট অপচয় হচ্চে সম্বন্ধিত শিক্ষায় সে অপচয় দূর করে জীবন ও শিক্ষার মধ্যে একটি সঙ্গতি সাধন সম্ভব।

# বর্তমান শিক্ষা ব্যবস্থা ও অনুবন্ধ প্রণালী (Present Educational system and the Principles of Correlation)

বর্তমান শিক্ষা ব্যবস্থা অত্যধিক পরিমাণে বিষয়কেন্দ্রিক। বর্তমান যুগই হ'ল Specialist-এর যুগ। সকলেই এক একটি বিষয়ে বিশেষজ্ঞ হতে চায়;— সমাজের প্রয়োজনও তাই। কিন্তু একটি বিষয়ের বিশেষজ্ঞ ব্যক্তি অন্যান্ত বিষয়গুলিকে অবহেলা করে। ফলে সামাজিক দায়িতবোধ **অমু**বন্ধ প্রণালীর মাধ্যমে ক্ষুণ্ণ হয়। তাই শিক্ষাদান কালে বিভিন্ন বিষয়ের মধ্যে বিভিন্ন বিষয়ের মধ্যে অত্বৰ প্ৰণালীর মাধ্যমে সম্পর্ক স্থাপন করতে হবে। বিভিন্ন সম্পর্ক স্থাপন: শিক্ষার সঙ্গে বাস্তব জীবনের বিষয়ের মধ্যে সম্পর্ক স্থাপন করতে পারলে তাতে যোগ শিক্ষার্থীদের ধারণা স্পষ্ট হয়। শিক্ষাকে বাস্তব জীবনের সঙ্গে সম্পর্কযুক্ত করার প্রয়োজনও আছে। বর্তমান শিক্ষা ব্যবস্থা জীবন বিমর্থ হয়ে পড়েছে। পুস্তক-নির্ভর এই শিক্ষা ব্যবস্থা জীবন থেকে বিচ্ছিন্ন। অহবন্ধ প্রণালীর মাধ্যমে শিক্ষাকে বাস্তব ও জীবনের সঙ্গে সম্পর্কযুক্ত করতে হবে। শিক্ষাথীরা স্বীয় জীবনের অভিজ্ঞতার মাধ্যমে শিক্ষাগ্রহণ করে। শিক্ষা তথন হবে সার্থক।

## প্রথাবলী

- 1. What is meant by correlation and integration of studies? Explain their advantages with examples, indicating when the desired results may not be forth coming. (Jadavpur University, B Ed. 1970)
- "Facts and ideas have a real and useful influence over the mind only
  when the mind systematises and co-ordinates them with other facts
  and ideas as they are produced." —Discuss the statement with special
  reference to the doctrine of 'the correlation of studies.'

(C. U., B. T. 1964)

- 3. Write notes on :-
  - (a) Correlation of studies (C. U. B. T., 1959, 1968, 1969, 1971)
  - (b) Different types of correlation and their advantages

    (Jada pur University, B. Ed. 1971)

#### নবম অৰ্যায়

## भहीका ३ घूलगारा

## (EXAMINATION AND EVALUATION)

িছাল্যে ছেলেমেরের। শিক্ষার জন্ম আনে। শিক্ষক যথাসম্ভব যত্র নিয়ে ভালের শিক্ষা দেন। শিক্ষার ফলে ভারা নতুন অভিজ্ঞতা সঞ্চয় করে, দক্ষতা লাভ করে, তার। নতন জ্ঞান গ্রজন করে। শিক্ষার ফলে তাদের মধ্যে একটা পরিবর্তন আদে, তারা দক্ষণা ও কৃতিই অজন করে জাবনে উন্নতির পথে এগিয়ে যায়। শিক। দার: শিক্ষার্থা যে অভিজ্ঞতা, দক্ষতা বা জ্ঞান অর্জন করল তার ফলে তার ফলেটা ট্রাতি হ'ল তার প্রিমাপ কি করে করা হবে। পথিবীর যবিতীয় বস্তু-নিচরের নিখঁত ভাবে পরিমাপ করা যায়। কিন্তু পরিমাণগত ত্ৰক! - এর পরিমাপ যত সহজ, মা**রু**যের গুণগত পরিমাপ ত্ত সহজ্বন্য। বিভারের বা কিলোর মাপে মারুষের যোগ্যতার <sup>'</sup>পরিমাপ সম্ভব নয়। তবুও মাল্লয়ের বুলিমলক বা জ্ঞানমূলক অগ্রগতি, যার পিছনে ারেছে মালুবের সজান প্রচেথা, তার নিথুতি পরিমাপ কট্লাধ্য হলেও আমরা পরাক্ষার মাধ্যমে তার পরিবাপ করি। পরীক্ষার মাধ্যমে পরীক্ষার্থীর অজিত জ্ঞানের, তার উলাত্র স্বলারণ কর। হয়। প্রীক্ষা ও স্বলায়ণ ত'টি কথাকে আর্ড। ভিন্ন ভিন্ন ভাবে ব্যবহার করলেও ছ'টে কথার মধ্য দিয়ে আমর। মা ুণারাতে চাই তা তেও শিক্ষাপীর শিক্ষাগত ও মানসিক পরিমাপ।

## ,পরীক্ষা ও মূল্যায়ণ ঃ (Examination and Evaluation)

প্রাক্ষা ও ম্লায়ণ ত'টি কথা আমর। প্রায় একই অর্থে ব্যবহার করি।
কিন্তু প্রাক্ষা ও ম্লায়ণ সমার্থক নয়। ছাত্রদের উরতি ও ক্রতিত্বের পরিমাপ
আমরা করতে চাই। জানতে চাই একটা নিদিষ্ট ত্তরে
শিক্ষাধার শিক্ষাধার
শিক্ষাধার করল। কি প্রিমাণ বিভা
অজন করল। আমাদের প্রীক্ষাসমূহের উদ্দেশ্য হচ্ছে
শিক্ষাধার করিব অভনের মান নিধারণ। এর মধ্যদিয়ে শিক্ষাধার অপ্রগতির
আবি কেনিধিকের প্রতাক্ষ পরিমাণ সম্ভব নয়।

শিক্ষার উদ্যোগ্য হচ্ছে শিক্ষাথার ব্যক্তিকে সামগ্রিক উন্নন (all round development of the personality)। বিংশ শতাব্দীতে শিক্ষার উদ্দেশ্য ও পরীক্ষার শিক্ষাথার প্রতি আনু অতি বাপিক ও বিন্তার ইংলেও তার করিবাদ কর্মার শিক্ষাথার বৌদ্ধিক উন্নতি কতটা হ'ল তার পরীক্ষা হয়। কিছু শিক্ষাথার আবেগ অহুভূতি তার সামাজিক চেতুনা, তার মানসিক ও দৈছিক বিকাশ, কোন পথ হরে অগ্রসর হ'ল্ছ, কতটা হক্ছে এই পরীক্ষার মধ্যে দিয়ে তা ভানা সম্ভব নয়।

পরীক্ষা ব্যবস্থাকে যদি সভি্যকারের কার্যকরী ও সভি্যকারের প্রয়োজনীয় (effective & useful) করে ভুলতে হয় তাহলে শিক্ষার্থীর সামথিক উপ্যুক্ত নির্ভরযোগ্য পরিমাপের ব্যবস্থা করতে হবে। শিক্ষার্থীর ব্যক্তিম্বের লামথিক বিকাশের পরিমাপ করার ব্যবস্থাই হচ্ছে মূল্যায়ণ (Evaluation)। প্রচলিত পরীক্ষা (তার দোয ক্রটি স্বাকার করে নিয়েই বলছি) মূল্যায়ণের বা সামগ্রিক বিচারের একটি প্রভূতি মাত্র। যার মাধ্যমে শিক্ষার্থীর বিকাশের আংশিক জানতে পারি মাত্র।

নুলায়ণ সম্পর্কে কোঠারী কমিশন বলেছেন.—একথা আছ আনত যে মূল্যায়ণ সমগ্র শিক্ষা ব্যবস্থার সাথে জডিত একটি নির্বছিল প্রকিয়া (continuous process)। শিক্ষার উদ্দেশ্যের সাথে এ ব্যবস্থা ঘণিষ্ঠ ভাবে মূল্যায়ণ নম্পর্কে জড়িত। মূল্যায়ণের মধ্যে দিরেই আমর। দ্বতে পারি কোঠার কামশনের শিক্ষাথার উরতি ব্যক্তি পথ ধরে অগ্রসর হজে কি না। অভিমত মূল্যায়ণের গুরুত শিক্ষা গ্যবস্থার অভ্যন্ত শেশা তাই মুল্যায়ণ হবে নিত্লি, নিতরশাল, বস্তুনিট ও বাস্তব (valid, reliable, objective and practical)।

স্থলগুলিতে প্রীক্ষার মাধামে আংশিক মূল্যায়ণ হয়। বৃত্যান করিক্ষা প্রীক্ষাৰ মাধামে ব্যবস্থার ক্রটি দূর করে একে অধিকত্র নিজরশীল করে আংশিক মূল্যায়ণ সম্ভব হুলতে প্রিলেও স্বাত্মক প্রিচয় প্রের সাহায়ে শিক্ষাখার বিকাশের ও ক্তিম্বের প্রিমাপ করতে প্রিলেপ্সেই হবে মূল্যায়ণ।

## পরীক্ষার ইতিহাস ঃ (History of Examination)

পরীক্ষার ইতিহাস অতি প্রচৌন। যুত্টা জানা যায় চীন দেশেই প্রথম লিথিত পরীক্ষার প্রবতন হয়েছিল। আঃ পূঃ ত্'হাজার পরীক্ষার ইতিহাস প্রচীন বছর পূর্বে চীনদেশে যোগ্যতার বিচারের জন্ম রাজ-কর্মচারিদের পরীক্ষানেওয়া হ'ত।

প্রাচীন ভারতের শিক্ষায় পরীঞ্চার ব্যবস্থা ছিল না—কিন্তু বিদ্যা-বিবাদ, বাকো-বাক্যম প্রভৃতি থেকে বোঝা যায় শিক্ষাকেন্দ্রে, যজ্ঞ স্থলে রাজসভায় তর্কযুদ্ধ বা বিচারের খায়োজন হ'ত। তর্কয়া হ'ত তাকে উপাবি দান ও অভ্যান্তভাবে সম্মানিত করা হ'ত। তক্ষ্মালীয়া পরীক্ষার ব্যবস্থা ছিল কি না জানা যায় না। কিন্তু বৌদ্ধযুগে নালন্দায় ও বিক্রমনীলায় স্বারশ্ভিতের কাছে পরীক্ষানা দিয়ে কেহ প্রবেশাধিকার পেত না। একে বর্তমান যুগের admission test-এর সাথে তুলনা করা যেতে পারে। মধ্যযুগে মৌধিক

প্রীক্ষার ব্যবস্থা হয়। মিথিলায় ও নবদ্বীপে উপাধি পেতে হলে কঠিন প্রীক্ষায় উত্তীর্গ হতে হ'ও।

মধ্যসূপে ইউরোপে তর্কস্থ বা Disputation-এর ব্যবস্থা ছিল। এই
ব্যবস্থা থেকেই পরবর্তাকালে পরীক্ষা প্রথার উদ্ভব হয়। Cambridge
বিশ্ববিদ্যালয়ে ১৮২৭ খ্রীঃ প্রথম মৌথিক পরীক্ষার পরিবর্তে লিখিত পরীক্ষার
ব্যবস্থাই হয়। উনবিংশ শতকের ষষ্ঠ দশকে ইংলণ্ডে Public
পরীক্ষা বাবস্থাই

Examination প্রথা ব্যাপকভাবে দেখা দেয়। New
Castle Commission সর্বপ্রথম পরীক্ষার ফলের উপর
সরকারী সাহায্যের প্রথা প্রবর্তন করেন। চাকুরীতে নিয়োগের ক্ষেত্রেও
প্রতিযোগিতামূলক পরীক্ষার প্রবর্তন হয়। ভারতবর্ষে ইংলণ্ডের অস্ক্রবণ

## পরীক্ষার উদ্দেশ্য

(Purposes of Examination)

বর্তমান পরীক্ষা ব্যবস্থার প্রবর্তন হয়।

#### ॥ ১॥ কৃতিত্বের পরিমাপঃ—

শিক্ষণ শিক্ষাদান করেই তৃথ্যি হন না। তিনি জানতে চান শিক্ষার ফলে শিক্ষাথার কতটা অগ্রগতি হ'ল বা জান অর্জন করল। শিক্ষাথাও জানতে চার তার কতটা উন্নতি হ'ল, অভিভাবকও জানতে চান শিক্ষার অগ্রগতি কতটা হচ্ছে। প্রীক্ষার মধ্য দিয়েই আমর। জানতে পারি। শিক্ষাথাকৈ যা শেখান হয়েছে দলগতভাবে বা ব্যক্তিগতভাবে প্রাক্ষার মধ্য দিয়েই তার প্রীক্ষা হয়ে থাকে। শিক্ষাথার শোগ্যতা, দক্ষতা ও জ্ঞান প্রিমাপই প্রীক্ষার প্রাথমিক উদ্দেশ্য।

#### ॥ ২॥ শিক্ষার ক্রটি নির্ধারণঃ—

পরীক্ষার শুধুমাত্র ক্বতিত্বের পরিমাপই হয় না, দোযক্রটি ও পরীক্ষার মাধ্যমে ধরা বায়। শিক্ষাথী ও শিক্ষক উভয়েই ব্রুতে পারে শিক্ষার্থীর ক্রটি কোথায়, তার ব্যর্থতার কারণ কি? তা ব্রো নিয়ে দোষ-ক্রটিগুলি দূর করার জন্ম শিক্ষক ও শিক্ষার্থী উভয়েই সচেষ্ট হতে পারেন।

#### ॥ ৩॥ শিক্ষকের যোগ্যতার পরিমাপঃ--

ুপরীক্ষা শুধুমাত্র শিক্ষার্থী কতটা যোগ্যতা অর্জন করল তার পরিমাপ নয়, শিক্ষকের শিক্ষাপদ্ধতি কতটা সাফল্য লাভ করল পরীক্ষার মধ্য দিয়ে তারও বিচার হয়। শিক্ষকের শিক্ষায় ধদি ত্রুটি থাকে, তিনি ধদি দক্ষতার সাথে তাঁর কান্ধ করে না থাকেন, শ্বনীক্ষায়ুতা প্রতিফলিত হতে বাধ্য। শিক্ষকের শিক্ষাদানের বোগ্যতার উপর শিক্ষার্থীর ভবিশ্বং অনেকথানি নির্ভরশীল। এইজ্বাই ইংলণ্ডে ও ভারতে সরকারী সাহাব্যের ক্ষেত্রে Payment by results প্রথার উত্তর হরেছিল। বর্তমানেও বাংলাদেশে এই প্রথাকে পরোক্ষভাবে বাঁক্ষিয়ে য়াথা হয়েছে।

#### ॥৪॥ পরিচালনার স্থবিধাঃ--

পরীক্ষার মধ্য দিয়ে শিক্ষাথীর ভবিশ্বং শিক্ষা কোন পথে পরিচালিত হবে তা নির্বারিত করা বায়। বিজ্ঞান শিক্ষাথীর পক্ষে অঙ্কে বিশেষ দক্ষতার প্রয়োজন। অঙ্কে একটি নির্দিষ্ট নম্বর না পেলে কোন শিক্ষাথীকে বিজ্ঞান নিয়ে পড়তে দেওয়া হয় না। পরীক্ষার মধ্য দিয়েই স্থির করা সম্ভব হয় শিক্ষার্থীর কোন একটি নির্দিষ্ট বিষয় পড়বার নিয়্কতম যোগ্যতা আছে কি না। কারিগরী বা বিভিন্ন বৃত্তি শিক্ষায় admission test করার উদ্দেশ্যই হচ্ছে প্রাথীর সেই বিশেষ বিষয়ে শিক্ষালাভের যোগ্যতা আছে কি না তার বিচার করা। পর্রাক্ষার মধ্য দিয়েই শিক্ষার কোন বিভাগে শিক্ষাথীর যোগ্যতা স্বাধিক সার্থকতা লাভ করবে তা স্থির করা হয়।

#### ॥ ৫॥ উদ্দীপণার সহায়ক :--

পরীক্ষা পরোক্ষভাবে শিক্ষার্থীর জীবনে উদ্দীপকের কাজ করে। থেহেতু একটি নিদিষ্ট পাঠক্রম শেষ না হলে এবং তাতে যোগ্যতার নিম্নতম মান অর্জন করতে না পারলে পরবর্তী উচ্চতর পাঠক্রম অন্তসারে স্থযোগ পাবে না— তাই শিক্ষার্থীদের মধ্যে নিদিষ্ট পাঠক্রম শেষ করার আগ্রহ ক্ষেষ্টি হয়। তাই পরীক্ষা গ্রহণের ফলে শিক্ষার্থারা পভার প্রেরণা লাভ করে। এরপ অস্বাভাবিক ভাবে আগ্রহ ক্ষষ্টি করা ভাল কি মন্দ তা বিচার সাপেক্ষ কিন্তু পরীক্ষার ফলে যে একটা কৃত্রিম আগ্রহের ক্ষষ্টি হয় তা অস্বীকার করার উপায় নেই।

#### II & II Class Promotion :-

পরীক্ষা class promotion-এ সাহায্য করে। পরীক্ষায় সফল হলে
শিক্ষাথীদের পরবর্তী উচ্চ শ্রেণতে উন্নীত করা হয়। এইভাবে শিক্ষার্থীর
শিক্ষাগত অগ্রগতি সাধিত হয় ও বিছালয়ে শ্রেণা-বিভাজন নীতি অব্যাহত
থাকে। পরীক্ষা হ'ল বিছালয়ের একটি নির্দিষ্ট শিক্ষাবর্ধের (Session)
সমাপ্তি ও শিক্ষার্থীদের পরবর্তী উচ্চ শ্রেণতে উত্তীব হওয়ার স্থযোগ।

## ॥ १॥ । শিক্ষার্থীদের শ্রেণীবিত্যাস ও পরীক্ষার নির্দিষ্ট মান রক্ষা :-

আমাদের দেশে বিভালয়ের সংখ্যা অনেক, শিক্ষার্থীর সংখ্যাও অনেক।
এই সব শিক্ষার্থীদের মধ্যে ব্যক্তিগত বৈষম্য আছে। শিক্ষাগত অগ্রগতি ও
যোগ্যভার উপর পরীক্ষা করেই শিক্ষার্থীর শ্রেণীবিক্তাস ও শিক্ষাকে একটি
নির্দিষ্ট মানে স্থির রাখা সম্ভব হয়। পরীক্ষার মাধ্যমেই প্রথম, বিভীয়, তৃতীয়,
চতুর্থ, পঞ্চম ইভ্যাদি শ্রেণী-বিক্তাস সম্ভব হয়। পরীক্ষার ভিত্তিতেই আবার
এক একটি শ্রেণীকে A, B, C, D প্রভৃতি Section-এ ভাগ করা বায়। এবং
ভা বদি করা বায় তো বিভিন্ন স্থলের ছাত্রছাত্রীদের মধ্যে শিক্ষাগত যোগ্যভার
শিক্ষা প: বিভীয় পর্ব—১৩

একটি মান বজায় রাথা সম্ভব। ফলে সকলের জন্ম পাঠক্রম রচনা, শিক্ষাদান পছতি নিরূপণ ইত্যাদি সহজ হয়।

#### ॥ ৮॥ শিক্ষার্থীর গুণাবলী ও ব্যক্তিত্বের পরিমাপ :--

প্রীক্ষায় শিক্ষাণীর অজিত গুণাবলীর পরিমাপই মাত্র হয় না, প্রীক্ষার মাধ্যমে শিক্ষাণীদের বিভিন্ন গুণাবলী ও ব্যক্তিম্বের পরিমাপ সম্ভব হয়। প্রীক্ষায় রুতকার্য হতে হলে শিক্ষাণীর ধৈর্য, অধ্যবসায়, মনোযোগ, একাগ্রতা, নিয়মায়ুর্যতিত। ইত্যাদি গুণের প্রয়োজন হয়। আধুনিক বিজ্ঞান-ভিত্তিক প্রীক্ষায় শিক্ষাণীর বৃদ্ধি, ব্যক্তিম, আগ্রহ, প্রবণতা প্রেষণা প্রাভৃতির পৃথক প্রীক্ষা গ্রহণ ও পরিমাপের ব্যবহা হয়েছে।

#### ॥ ৯॥ যোগ্যতম প্রার্থী নির্বাচন :--

পরীক্ষার মধ্য দিয়ে যোগ্যতম প্রাণী নির্বাচন কর। যায়। চাকুরীর ক্ষেত্রে বা কোন পুরস্কার বৃত্তি (Scholarship) দেবার ক্ষেত্রে যেথানে পাস ফেলের প্রশ্ন নেই, কয়েকজন মাত্র নির্বাচিত প্রাণীদের মধ্যে স্থাধা বন্টন করা হবে সেথানে শত শত প্রাণীর মধ্য থেকে যোগ্য প্রাণীদের পরীক্ষার মধ্য দিয়ে বাছাই করা সম্ভব।

#### ॥ ১০॥ শিক্ষার্থীর ভবিষ্যৎ নির্ণয়ঃ—

পরীক্ষার মাধামেই শিক্ষাণীর ভবিশ্বৎ নির্ণয় কর। যায়। প্রীক্ষার ফলাফল দেখে বিভিন্ন শিক্ষার্থীকে বিভিন্ন Course-এ ছতি করা হয়। এবং তার মাধ্যমে তার ভবিশ্বৎ জীবন প্রভাবান্বিত হয়।

## সার্থক অভিক্ষার বৈশিষ্ট্য (Criteria of a Good Test)

সার্থক অভীক্ষার বৈশিষ্ট্যগুলি হ'ল:--

## ॥ ১॥ নির্ভরযোগ্যতা (Reliability) :—

পরীক্ষা হবে ব্যক্তি নিরপেক্ষ সঠিক পরিমাপক যন্ত্র। পরীক্ষার উত্তর পত্রের মান বা নম্বর বিভিন্ন পরীক্ষকের কাছে বিভিন্ন হলে চলবে না। পরিমাপক ষন্ত্রটি দাঁড়িপালার মত এমন নিখুঁত হবে যে কোন দ্রব্যের ওজন যদি এক মন হয় ভবে, সর্বত্রই তার ওজন এক মন হবে তা যে কেউ পরিমাপ করুক না কেন। নির্ভরযোগ্যতা তাই পরীক্ষার বিশেষ একটি গুল।

## া। ২॥ লৈব্যক্তিকতা (Objectivity) :--

পরীকা একটি পরিমাপক যন্ত্র। তাই পরিমাপের সমন্ত্র কারো ইচ্ছা-অনিচ্ছা ও পছক্ষ-অপছক্ষের কথা থাকলে চলবে না। পরীক্ষক বেন সম্পূর্ণ নিরপেকভাবে পরীক্ষার মাধ্যমে দিক্ষাধীর শিক্ষাগত যোগ্যতার পরিমাপ করতে পারেন।

#### য় ৩॥ যথাৰ্থতা (Validity) :-

যথার্থতা হ'ল পরীক্ষার অন্যতম বৈশিষ্টা। শিক্ষাণীর ধে বিষয় বা যোগ্যতা পরিমাপের জন্ম পরীক্ষা গ্রহণ করা হচ্ছে, কেবলমাত্র তারই যথার্থতা বজায় রাখা হ'ল পরীক্ষার বৈশিষ্টা। সাহিত্যের পরীক্ষায় বানান ও ভাষা-প্রয়োগের পরীক্ষা হবে। ইতিহাস পরীক্ষার সময় বা অঙ্কের পরীক্ষার সময় বানান ভুল ও ভাষা প্রয়োগকে বড় করে দেপলে চলবে না।

#### ॥ ৪॥ মিতব্যয়িতা (Economy) :-

প্রীক্ষার সময় ও অর্থের মিতব্যয়িত। রক্ষা করতে হবে। প্রীক্ষা গ্রহণ করতে অতিরিক্ত অর্থ ও সময় ব্যয় কর। চলবে না। প্রশ্নপত্র এমনভাবে রচনা করতে হবে, যাতে অধিক অর্থ ব্যয় না হয়, সময়ও বেশা নালাগে; এমনকি উত্তরপত্র প্রীক্ষার জন্ম অধিক সময় লাগবে না।

#### ॥ ৫॥ প্রহোগধর্মীতা (Administrability) %—

প্রীক্ষা এমন হনে যা প্রয়োগ করা ও প্রিচালনা করা সহজ হয়। প্রশ্নের ভাষা স্থাপ্ত হবে। প্রশ্নে কি জানতে চাওয়া হয়েছে তা দ্বার্থহীন হবে। উত্তর-প্রেও সঠিকভাবে নহর দেওয়ার স্থাগে থাকবে। তবেই প্রীক্ষার সহজ প্রিকল্পনা সম্ভব।

#### ॥७॥ স্তর-বিক্তাস (Gradation) ঃ--

শিক্ষার্থীদের বরস অন্থারী তাদের সামর্থ্যের তারতম্য হয়, যোগ্যন্তারও পার্থক্য হয়। একই বরসের শিক্ষার্থীর মধ্যে আবার পাত্তিগত বৈষম্য আছে। শিক্ষার্থীদের মধ্যেকার এই সমস্ত বৈষম্যের কথা মনে রেপে শুর অন্থায়ী প্রশ্নপত্র রচিত হবে।

## ॥ ৭॥ বাস্তব-ধর্মীতা (Practicability) ঃ-

শিক্ষা ব্যবস্থাকে ধেমন বাস্তবমুখী করতে হবে, পরীক্ষাকেও তেমনি বাস্তবমুখী করতে হবে। প্রীক্ষা শিক্ষাণীর জীবনের সঙ্গে সঙ্গতি রেথেই হবে।

## ॥৮॥ তুলনীয়তা (Comparability) :-

পরীক্ষা বিভিন্ন শিক্ষার্থীদের মধ্যে যোগ্যতার তুলনামূলক বিচারের প্রযোগ থাকবে। প্রত্যেক শিক্ষার্থীর ব্যক্তিগত শিক্ষাগত যোগ্যতা যদি যথাযথভাবে পরিমাপ করা যায়, তবে বিভিন্ন শিক্ষার্থীর মধ্যে শিক্ষাগত যোগ্যতার তুলনামূলক বিচার করা সম্ভব হবে।

পরীক্ষার মধ্য দিয়ে কয়েকটি বিষয়ের জ্ঞানের পরিমাপই হয় না—পরীক্ষায় পাস করতে হলে শিক্ষার্থীর পরিশ্রম, জ্ঞধ্যবসায়, নিমুমানুর্বতিতা, ধৈর্য প্রভৃতির প্রয়োজন। তাই বিষয়গত জ্ঞানের পরীক্ষার সাথে অভবিধ প্রয়োজনীয় গুণের পরীক্ষাও হয়।

## বিভিন্ন পরীক্ষা

## (Different Types of Examination)

শিক্ষার্থীর বিষয়গত যোগ্যতা ও ব্যক্তিগত নানাবিধ গুণের মূল্যায়ণের জন্য বিভিন্নরূপ পরীক্ষার ব্যবস্থা আছে। প্রথমেই পরীক্ষাকে ছ'টি ভাগে ভাগ করা চলে, (১) মৌখিক (২) লিখিত।

#### ॥ ১॥ মৌখিক পরীক্ষা (Oral Test) ?

মৌখিক পরীক্ষা অতি প্রাচীনকাল থেকে প্রচলিত আছে। এটি হছে পরীক্ষার আদিম রূপ। মৌথিক পরীক্ষায় একজন করে পরীক্ষার্থী পরীক্ষকের সামনে উপস্থিত হলে মৌথিকভাবে প্রশ্নের জবাব দেয়। মৌশ্বিক পথীকাব প্রীক্ষাণীর সংখ্যা বেশী হলে একাধিক প্রীক্ষায় এইরূপ ক্রবিধা-অন্তবিধা প্রশ্নের দারা পরীক্ষার্থীদের পরীক্ষা গ্রহণ করেন। আবার একাধিক প্রীক্ষকের সামনেও প্রীক্ষার্থীর প্রীক্ষা হয়। বর্তমান প্রীক্ষা ব্যবস্থায় মৌথিক পরীক্ষা গৌণ স্থান অধিকার করে আছে। মৌথিক পরীক্ষা থেকেট লিখিত পরীক্ষার স্পষ্ট হয়েছে। বর্তমানে ছোট ছেলেমেয়েদের মৌখিক পরীক্ষার ব্যবস্থ। আছে। ব্যক্তিত্ব ও উপস্থিত-বৃদ্ধির পরিমাপ মৌথিক পরীক্ষার মধ্যেই হয়ে থাকে। লিখিত পরীক্ষার সাথে কোন কোন দেশে (ফ্রান্স. জার্মানী, ইতালী) মৌথিক পরীক্ষার ব্যবস্থা আছে। যেখানে পরীক্ষার্থীর সংখ্য। হাজার হাজার সেখানে মৌথিক পরীক্ষা গ্রহণ অত্যন্ত সময় নাপেক্ষ। বহিঃপরীক্ষায় উচ্চতম পরীক্ষার ক্ষেত্রে যেখানে পরীক্ষাথীরা বিভিন্ন স্থানে বি**ক্ষিপ্ত সে ক্ষেত্রে** পরীক্ষার পক্ষে বিভিন্ন জায়গা জড়ে পরীক্ষা গ্রহণ সম্ভব নয়।

#### ॥২॥ লিখিত পরীকা (Written Test) %

লিখিত পরীক্ষায় পরীক্ষাথীকে লিখিত ভাবে কতকগুলি প্রশ্নের জনাব দিতে হয়। **লিখিত পরীক্ষার ত্ন'টি রূপ**—(ক) **রচনাত্মক পরীক্ষা** (Essay type) (গ) নতুন ধরনের পরীক্ষা (New Type Test) বা বিষয়াত্মক পরীক্ষা (Objective Test).

## । ক। রচনাত্মক পরীক্ষা (Essay type Examination) :

লিখিত পরীক্ষার প্রাচীনতম রূপ হচ্ছে রচনাত্মক পরীক্ষা। এই পরীক্ষায় নির্দিষ্ট পাঠক্রম থেকে কয়েকটি প্রশ্ন করা হয়, পরীক্ষার্থীরা সেই প্রশ্নপত্র থেকে কয়েকটি প্রশ্ন বেছে নাতিদীর্ঘ রচনার মাধ্যমে নিজ নিজ বোগ্যতার পরিচয় দেয়।

## । খ। বিষয়াত্মক পরীক্ষা (Objective Test) :

শতি আধুনিক কালের স্টা। রচনামূলক পরীক্ষার পরিমাপ বেরপ ব্যক্তিমূখীন (subjective), নতুন ধরনের পরীক্ষার নির্ব্যক্তিক প্রতি অবলম্বন করা হয়। নতুন ধরনের পরীক্ষায় বহু প্রশ্নের সংক্ষিপ্ত সঠিক উত্তরের মাধ্যমে পরীক্ষা গ্রহণ করা হয়।

## ॥গ॥ বহিঃপরীকা (External Examination):

পরীক্ষা গ্রহণের অধিকারী ভেদে পরীক্ষাকে আভ্যন্তরীণ ও বহিঃপরীক্ষা এই ছুই ভাগে ভাগ করা হয়ে থাকে। প্রচলিত বহিঃপরীক্ষা (External or Public Examination) সরকারী শিক্ষা বিভাগ, বিশ্ববিদ্যালয় বা আইন অন্ত্র্পারে গঠিত কোন বোর্ড দ্বারা পরিচালিত হয়। এইরপ সংস্থা বা প্রতিষ্ঠান পরীক্ষার দিন ধার্য করা, পরীক্ষা গ্রহণ, প্রশ্নপত্র রচনা, উত্তর পত্রের পরীক্ষার ব্যবস্থা করান। কোন একটি শিক্ষান্তরের শেষে বহিঃপরীক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা হয়। এছাড়া বহিঃপরীক্ষার মাধ্যমে রাষ্ট্রের ও সমাজের স্বীকৃতিমূলক উপাধি (Degree) বা অভিজ্ঞান-পত্র (Certificate) প্রভৃতি দেওয়া হয়।

#### । ঘ। আভ্যন্তরীণ পরীক্ষা (Internal Examination) :

বিভালয়ের শিক্ষায় শিক্ষায়ী যে যোগ্যত। অজন করেছে তার পরিমাপ করা হয়, ফ্লের সাপ্তাহিক, মাসিক, বৈরমাসিক, বাদ্মাকি, বাহিক, প্রভৃতি আভ্যন্তরীণ পরীক্ষায়। **ফুলের পক্ষ থেকে এই পরীক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা** করা হয়। আভ্যন্তরীণ একটি বা কয়েকটি পরীক্ষার ফলাফলের উপর নির্ভর করে গোষণা করা হয় পরীক্ষায়ী পরবর্তী শ্রেণীর জন্ম যোগ্য (উন্তীর্ণ) বা ৬ বোগ্য (জাফ্রন্তীর্ণ)।

## রচনাধর্মী পরীক<u>্</u>ষা

#### (Essay Type Examination)

প্রচলিত পরীক্ষা বা চিরাচরিত পরীক্ষা বলতে আমরা রচনাত্মক (Essay type) পরীক্ষাকেই বৃঝি। রচনাত্মক পরীক্ষায় কোন বিষয়ের নির্দিষ্ট পাঠক্রম থেকে কয়েকটি প্রশ্ন করা হয়। প্রশ্নপত্তে বিকল্প প্রশ্ন থাকে ও পরীক্ষাথীদের সেই প্রশ্নের মধ্য থেকে বেছে কয়েকটি প্রশ্নের উত্তর দেবার নির্দেশ দেওয়া হয়। পরীক্ষাথীরা প্রশ্নের উত্তর নিজের ভাষায় নিজ নিজ জ্ঞান ও বৃদ্ধিমৃত লিথে দেয়। উত্তরগুলি অধিকাংশ ক্ষেত্রেই ছোট ছোট রচনার আকারে প্রকাশ পায়। পরীক্ষক উত্তরপত্রগুলি পড়ে শিক্ষার্থী অধিত বিষয় কত্তটা আরত্ম করতে পেরেছে বিচার করে সংখ্যা ছারা চিহ্নিত করে (Scoring) কৃতিত্বের পরিমাপ করেন।

রচনাধর্মী পরীকার অন্ত একটা অবস্থা হ'ল সংক্রিকা উত্তর দানের প্রশাবলী (Short Answer type Questions)। ছোট ছোট প্রশ করে তার নাতিদীর্ঘ উত্তর দেওরা হয়। এতে অনেকগুলি প্রশ্নের উত্তর চাওরা সংক্ষিপ্ত উত্তর দানের হয়। দলে পাঠক্রমের অনেকটা cover করা সম্ভব। প্রশ্ন ও Short notes তাতে শিক্ষাথীরা সমস্ত বিষয়টি পড়েছে কি না তার পরীক্ষা নেওয়া যায়। এই জাতীয় প্রশ্ন হ'ল:—

- (ক) অকাংশ কি ?
- (খ) আবুল ফজল সম্বন্ধে কি জান ?
- (গ) গণতন্ত্র কাকে বলে ?
- (ঘ) রাষ্ট্রপতির জরুরী ক্ষমতার সংক্ষিপ্ত বিবরণ দাও।

কোন কোন ক্ষেত্রে বিভিন্ন topic-এর উপর Short note বিশতে দেওয়। হয়। রচনাধর্মী পরীক্ষায় সাধারণতঃ একটি short note-এর প্রশ্ন থাকে। ৪।৫টি short note মিলে একটি বড় প্রশ্ন হয়। ফলে পাঠক্রমের অনেকটা cover করা সম্ভব হয়। এই ধরনের প্রশ্ন রচনাধর্মী পরীক্ষারই অন্তর্গত।

# ৱচনাধর্মী **প**ৱীক্ষাৱ সুবিধা

(Advantages of Essay type Examination)

প্রচলিত রচনাত্মক পরীক্ষায় পরীক্ষাঝীদের উত্তরপত্রে স্বাধীন মতামত প্রকাশের স্বাধীনতা রয়েছে। উত্তরপত্রে প্রতিপান্ত বিষয় যুক্তি ও বিচারসহ উপস্থিত করার স্পর্যোগ থাকায় শিক্ষার্থীর স্বাধীন চিন্তাধারা গড়ে ওঠবার স্প্রবিধা হয়়। একই প্রশ্নে একটি মাত্র উত্তর নাও হতে পারে। ছেলেমেয়েয়া তাদের জ্ঞানবৃদ্ধিমত প্রশ্নের বিভিন্ন দিক বিচার করে যুক্তি দিয়ে তাদের বক্তব্য উপস্থিত করতে পারে। চিন্তার বিকাশ ও প্রকাশিক বিদার স্বাধীন মত প্রকাশের স্প্রত্যোগ থাকায় চিন্তাশক্তি বিকাশের মধ্য দিয়ে তাদের প্রকাশিক বিকাশের স্বাধীনতা থাকায় চিন্তাশক্তি বিকাশের মধ্য দিয়ে তাদের প্রকাটা নিজম্ব চিন্তাধারা গড়েও ওঠে। নিজের উপস্থাপিত বিষয়টিকে যুক্তিপূর্ণ করায় প্রয়োজনে শিক্ষার্থীয়া শ্রেণীতে নির্দিষ্ট পাঠ্য ছাড়াও বাইরের বইয়ের সাহাষ্য গ্রহণ করে। বিষয় উপযোগী বহু প্রয়োজনীয় বই পড়ার প্রেরণা তায়া লাভ করে।

রচনামূলক পরীক্ষায় নিজের যক্তব্যকে স্থশুংখলভাবে উপস্থিত করতে হয়।
এর ফলে চিন্তাধারা ও সমস্থার যুক্তি গ্রাহ্ম বিচার বিশ্লেষণ কমতা বিকাশ লাভ
করে। রসামুভূতিমূলক কল্পনা শক্তির প্রকাশ
ধনাশ কমতার কিচার
ও রচনাম্ম শিক্ষাধার দক্ষতার পরিচার প্রচলিত
শরীক্ষার বেভাবে পাওয়া যায় অন্ত কোন পরীক্ষার সেভাবে
শান্তার করে। রচনাম্মক পরীক্ষার অ্থ্যাত্র পরীক্ষার বিষয়গত
শাস্তাই নম্ম তার প্রকাশ কমতার বিচারও হয়।

রচনাত্মক পরীক্ষার প্রশ্নপত্র রচনা ও পরীক্ষা গ্রহণ করা সহজ।
পাঠকম নির্ধারিত সমস্ত বিষয়ের পরীক্ষাই এই পদ্ধতিতে গ্রহণ করা সম্ভব।
পরীক্ষা পরিচালনা সহজ্ব বিষয়ের পরীক্ষাই এই পদ্ধতিতে গ্রহণ করা সম্ভব।
পরীক্ষা পরিচালনা সহজ্ব কমিশনের রিপোর্টে এই পরীক্ষা সম্পর্কে বলা
হয়েছে "…that essay type tests are easy to prepare
and administer, that it is possible to use them for all subjects of
curriculum and that they have values not possessed by the objective
test in as much as they call for comparison, for interpretation of
facts for criticism and for other forms of higher mental activity."

রচনাধর্মী পরীক্ষার ক্রাটি (Defects of Essay type Examination)

## ॥ এক ॥ নৈর্ব্যক্তিকতার অভাব (Want of Objectivity) :

পরীক্ষার মাধ্যমে যে মূল্যায়ণ হয় তা নির্ভর্যোগা হবে এই আমরা আশা করি। কিন্তু বর্তমান প্রচলিত রচনামূলক পরীক্ষার বিরুদ্ধে স্বচেরে বড় অভিযোগ এই পরীক্ষা ব্যক্তিমুখীন (subjective) হওয়ায় এর নির্ভর যোগ্যভার একাস্ত অভাব। পরীক্ষার খাতার নম্বর (marks) দেওয়া অনেকখানি 'পরীক্ষকের' সময়-মাফিক মেজাজ বা গেয়াল খুনীর (Personal equation) উপর নির্ভরশীল। যদি পরীক্ষকের মেজাজ ভাল থাকে তাহলে তখন খাতা দেখে যতবেশী নম্বর দেবেন মেজাজ কোন কারণে বিগতে গেলে তিনি সেরক্ম নম্বর দেবেন না। অর্থাৎ বেশী নম্বর কি কম নম্বর পাওয়া শুধুমাত্র উত্তরপত্রের শুণাগুণের উপর নির্ভর করে না, এটা অনেকটা পরীক্ষকের খেয়াল খুশীর উপর নির্ভরশীল। Prof. Sandiford কিছুটা ঠাট্টা করে বলেছেন—''It (Pass mark) alters from hour to hour, and does not mean the something before lunch and after lunch.''

#### ॥ ছই ॥ নির্ভর্যোগ্যভার অভাব (Want of Reliability) :

বিভিন্ন পরীক্ষকের বিচারের মান আলাদা—তাই রচনামূলক পরীক্ষায় উত্তরপত্র বিচারে কোন একটা নির্দ্ধিষ্ট মান রক্ষিত হয় না। ভিন্ন ভিন্ন বিচারক নিজ্ঞ দৃষ্টিভঙ্গী থেকে উত্তরপত্রের বিচার করে নম্বর দেন। তার ফলে একই উত্তরপত্র বিভিন্ন পরীক্ষক দিয়ে পরীক্ষা করান হলে তাঁদের দেওয়া নম্বরে বিরাট পার্থক্য লক্ষিত হবে। এমন কি একই পরীক্ষক এক থাতা ছ'বার দেখলে ছ'রকম নম্বর দেবেন। হুটি ছাত্রের গুণাগুণ বিচারে যদি দেখা যায় একজন ৪৫ নম্বর পেয়েছে আর একজন ৪৭ নম্বর পেয়েছে তা দিয়ে এদের মধ্যে কোন পার্থক্য নির্দিয় করা যায় না। কারণ আর একজন পরীক্ষকের বিচারে হয়ত বিপরীত ফলই হতে পারে। এ সম্পর্কে বহু পরীক্ষা-নিরীক্ষা হয়েছে, কয়েকটি পরীক্ষার কথা এখানে উল্লেখ করা হ'ল তা দিয়েই আমরা বিচারের অনিক্ষতা সম্পর্কে ধারণা করেছে পারব।

একবার Dr. Ballard কয়েকজন পরীক্ষক দিয়ে কতকগুলি উত্তরপতে

পরীকা করালেন। দেখা গেল পরীক্ষকদের দেওয়া নম্বরের মধ্যে পার্থক্য তো রয়েছে কিন্তু পার্থক্য এত বেশী যে বিশ্বাস করা যায় না। কোন কোন ক্ষেত্রে একজন পরীক্ষক যে থাতায় ২৫ নম্বর দিয়েছেন আর একজনকে সেই থাতায় ৭৫ একই দ্পুর পত্রে নম্বর দিয়েছেন। প্রত্যেকটি উত্তরপত্র বাছাই করা অভিজ্ঞ নম্বরের বিভিন্নতা পরীক্ষক দিয়ে পরীক্ষা করান হয়েছিল। এর পর যা ঘটল তা আরো আশ্চর্যজনক। তিনি কয়েক বছর বাদে সেই পুরোন উত্তরপত্রগুলিই আবার সেই পরীক্ষকদের দিয়ে পরীক্ষা করালেন, এবার দেখা গেল পূর্বে যিনি বে থাতায় ৭৫ নম্বর দিয়েছিলেন তিনিই সেই থাতায় ২৫ নম্বর দিয়েছেন।

Prof. Sandiford বলেছেন একটি প্রবন্ধ একবছর লিখে একজন ৮০
নম্বর পেয়েছিল। ঠিক সেই প্রবন্ধটিই আর এক বছর লিখে একজন ৩৯ নম্বর
পেয়েছিলেন। School Certificate পরীক্ষায় কয়েকটি উত্তরপত্র একই
স্বাক্ত রক্ষা বিবেচিত হওয়ায় সেই উত্তরপত্রগুলি একই রক্ষা
Sandiford-এর নম্বর পাবার যোগা বলে ধরে নেওয়া হয়। তারপর সেই
বন্ধবা উত্তরপত্রগুলিকে অভিজ্ঞ পরীক্ষকদের কাছে পাঠান হয়।
দেখা গেল বিচারে নম্বরের পার্থক্য হয়েছে ২১-৭০ পর্যন্ত। বৃদ্ধি দিয়ে কি এর
কোন ব্যাখ্যা চলে। Prof. Sandiford তাই বিদ্ধাপ করে বলেছেন,—'It (marks) alters from hour to hour and does not mean the something before lunch and after lunch.''

ব্যক্তিগত অভিজ্ঞতার কথা উল্লেখ করলে খুব অপ্রাসন্ধিক হবে না। তথন
নবম শ্রেণীর ছাত্র, ত্রৈমাসিক পরীক্ষার পূর্বে একটি ব্যাথ্যা প্রাইভেট টিউটারকে
দিয়ে লিখিয়ে মুখস্থ করেছিলাম। আর একটি ছেলেও সেটি
লেখকের বান্তিগত
অভিজ্ঞতা
লিখে নিয়ে মুখস্থ করেছিল। কপালগুণে ব্যাখ্যাটি পরীক্ষায়
এসেছিল। ছ্'জনেই নির্ভূলভাবে লিখেছিলাম। আমি
পেলাম তিন, আর সে ছেলেটি পাঁচ। মাষ্টার মশায়কে বলতে তাড়া খেয়ে পালিয়ে
এসেছিলাম সে কথা আজও মনে আছে। সেদিন আমার শিক্ষক ষা করেছিলেন
মাজ আমরা খাতা দেখতে গিয়ে ঠিক তাই করি, একথা স্বীকার করতেই হবে।

অতি আধুনিক কালে আমাদের দেশে পরীক্ষা বিষয়ক অহুসন্ধানের ফলে যে তথ্য উদ্যাটিত হয়েছে তা বিশায়কর। বিগত ২রা জাহুয়ারী (১৯৬৫ এই:) আমৃত বাজার পত্রিকায় University Grants Commi-

University Grants
Commission

ssion পরীক্ষা সহন্ধে বিভিন্ন সময়ে যে অন্তসন্ধান
চালিয়েছেন তার ফলাফল কিছুট। প্রকাশিত হয়েছে।
কমিশন বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়ের উত্তরপত্র বিশ্লেষণ করে দেখেছেন যারা পরীক্ষায়
কেন্দ্র করে তাদের শতকরা ৬০ ভাগ পরীক্ষাপদ্ধতির ত্রুটির জন্ম ফেল করে।
শরীক্ষকের ভূলে প্রতি পত্রে ৭ নম্বর কম পার (Examiner's errors are
not less than 7 marks per script)।

একই মানের খাতা বেছে নিয়ে দেখা গিয়েছে যেখানে একজন পরীক্ষক শতকরা ৬০ জন পাস করিয়েছেন সেখানে অন্ত একজন পরীক্ষক পাস করিয়েছেন মাত্র শতকরা ১১ জন।

ঢাক। টিচার্স টেণিং কলেজের খ্যাতনাম। অধ্যক্ষ Dr. West অন্থসন্ধান করে একই রকম তথ্যের সন্ধান পেয়েছিলেন। তাই তিনি তুঃথ করে বলেছিলেন "Examinations are the webs of penelope. What the teachers do the examiners undo."

## া তিন ৷ যথাথ্যের অভাব (Lack of Validity) :

রচনামূলক পরীক্ষায় যে নির্দিষ্ট বিষয়ের পরীক্ষা নেওয়া হয় মূল্যায়ণের সময় বিষয়বস্তু ছাড়া আরো কয়েকটি উপাদান পরীক্ষকের নিদ্ধান্তকে প্রভাবিত করে। শিক্ষক মাত্রেই ব্যক্তিগত অভিজ্ঞতা থেকে জানেন ইতিহাস কি ভূগোলের পরীক্ষায় পরীক্ষক বিষয়-জ্ঞানের পরিমাণের সাথে উত্তরদাতার রচনা শক্তি, বানানের নিভূলতা, স্থন্দর হাতের লেখা, পরিকার পরিক্ষরতা প্রভৃতিকে উপেক্ষা করতে পারেন না। তু'টি ছাত্রের ইতিহাসের উত্তর তথ্যগত দিক থেকে একই রকম হলেও যার থাতায় এই ক্রটিগুলি থাকবে সে কম নম্বর পাবে। ইতিহাসের পরীক্ষা রচনাশক্তি কি বানানের নিভূলতা দ্বারা প্রভাবিত হওয়া কতটা সঙ্গত ভা বিচার সাপেক্ষ কিন্তু বাত্তবে যা ঘটেছে তাকে অস্বীকার করা যায় না।

#### ॥ চার॥ অনুমান নির্ভর পরীকা:

রচনাম্লক প্রীক্ষায় সমস্ত পাঠক্রমের উপর স্থবিচার করা সম্ভব হয় না।
তিনশত পাতার একথানা বই থেকে ১০ কি ১২টি প্রশ্ন করা হবে, ছেলেমেয়েদের
তার মধ্য থেকে ৫।৬টি প্রশ্নের উত্তর লিখতে বলা হবে, সমস্ত বই থেকে প্রশ্ন
করা সম্ভব নয়। তার ফলে ছেলেমেয়েরা বাছাই করে প্রশ্ন
পাস করার প্রবণ্টা
নির্বাচিত করে মৃথস্ত করে। Note, Digest, Sure
Success প্রভৃতির সাহাযো 'যেন তেন' প্রকারে পরীক্ষা
পাসের ফিকির থোঁছে। সারা বছর বই পড়ে একটি ভাল ছাত্র হয়ত কম
নম্বর পেল, আর একটি স্থযোগ সন্ধানী ছাত্র কয়েরকটি মাত্র প্রশ্ন বেছে নিয়ে
'বরাত জারে' বেশী নম্বর পেল, এর ফলে ছেলেমেয়েরা cramming বা note
learning-এর দিকে বুঁকে পড়ে। সমস্ত বিষয়টিকে না জেনেও পরীক্ষায়
পাস করতে বেগ পেতে হয় না।

#### । পাচ। অনিশ্চিতঃ

রচনামূলক পরীক্ষার প্রশ্নকর্তা ছাত্রদের কাছ থেকে কত্টুকু জানতে চান তা সব সময়ে বোঝা যার না। তাই দেখা যায় উত্তর জানা থাকলেও ছাত্রেরা প্রশ্নের সঠিক উত্তর লিখতে পারে না। এ ছাড়া প্রশ্নপত্র অনেক সময় দীর্ঘ হয়, ছেলেরা অনেক সময় নিদিষ্ট সময়ের মধ্যে উত্তর দিতে পারে না।

এই পরীক্ষায় সঠিক মল্যায়ণের পথে অনেক বাধা আছে বলে রাধাক্ষঞ্চ ক্রিশন বলেছেন। বিষয়াত্মক পরীক্ষার সাথে রচনাত্মক পরীক্ষার ক্ষেত্রে প্রয়োগ করে এই জাতীয় পরীক্ষায় স্তফল পাওয়া যেতে রচনাধর্মী পরীক্ষার পারে। নতুন ধরনের পরীক্ষার ব্যাপক প্রয়োগ যতদিন শিক্ষার্থীদের যোগাতার সটিক মূল্যাংশ সম্ভব নয় সম্ভব না হচ্ছে ততদিন এই পরীক্ষা ব্যবস্থার কি করে উন্নতির সাধন কর। যায় আমাদের সে চেষ্টা করতে হবে। এইজনা প্রশ নির্বাচন ও নম্বর দে ওয়া পদ্ধতির পরিবর্তন প্রয়োজন। পরীক্ষার উদ্দেশ্য কি. এ সম্পর্কে পরীক্ষক ও পরীক্ষার্থীর ধারণা থাকরে। এই জাতীয় পরীক্ষার বিষয়বস্তুর সাথে চিন্তা, যক্তি, বিচারপূর্বক উপস্থাপন, স্কুন ধর্মী ভাষ্টা, প্রভৃতির উপর ছোর দিতে হবে। কমিশন বলেছেন.—"By itself this type of examination may not be expected to fulfil the basic conditions of a good test, but in conjunction with more objective techniques it may be utilised to great advantage. Moreover, until such time as objective examinations at all educational levels are evolved, this type will hold the field. It should, therefore, be the concern of all educational organisations improve this type also. This improvement can be brought about in the selection of test content, in the framing of questions, and in the scoring of results. The exact purpose of the examination must be understood by both the examiner and the students. The emphasis in this type of examination should be expressly on thought, acute reasoning, critical exposition, creative interpretation and other types of mental activity in relation to the materials of the course. Its main concern should be with topics involving relations and problems."

## বস্তুনিষ্ঠ উদ্দেশ্যমূলক নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন (Objective Tests)

The state of the s

প্রচলিত রচনামূলক প্রীক্ষার দোষক্রটি নিয়ে বহুদিন থেকে আলোচনা হচ্ছে। এর দোষক্রটি কি করে দ্র করা যায় তা নিয়ে আলোচনার সাথে প্রচলিত শরীক্ষার ইউরোপ ও আমেরিকায় সঠিক মূলায়েণের নতুন কোন ক্রটেবলি দ্র করার পদ্ধতি অবলম্বন করা যায় কি না তাই নিয়ে পরীক্ষা-ক্রটেবলিই শরীক্ষার নিরীক্ষা চলছিল। আমরা দেখেছি রচনামূলক পরীক্ষার ত'টি প্রধান ক্রটি:—একটি ব্যক্তিমূখীনতা 'Subjective' আশর্কি ক্রমার অনিশ্চরতা (inaccuracy in marking)। প্রচলিত পরীক্ষা ব্যবহার ব্যক্তিমূখীনতা দ্র করে ক্রতিন্তের মূলায়প্রতা দেখের নির্কুল ও নির্ভুর যোগ্য করে তুলবার উদ্দেশ্যে নতুন বন্ধনিষ্ঠ

(objective) পরীক্ষা পদ্ধতির উদ্ভব হয়েছে। পরীক্ষা গ্রহণের বিবর্তনের ইতিহাসে নতুন বলে এই পরীক্ষা পদ্ধতিকে New Type Test বলা হয়। আজকাল এ ধরনের অভীক্ষার ব্যাপক প্রচলন দেখা যায়। বিশেষ উদ্দেশ্য নিয়ে এই সকল প্রশ্ন করা হয় বলে এই ধরনের অভীক্ষার মূল্যায়ণ যথাষ্থ হয়।

বিষয়ের উপর বিভিন্ন ধরনের ছোট ছোট প্রশ্ন করা হয় বলে নতুন বস্তুনিষ্ঠা পরীক্ষা নানারকম হতে পারে। যেমন,—সত্য মিথ্যা নির্ধারণ (True-False Type), সম্পূর্ণকরণ বা শুক্তান্থান পূরণ বস্তুনিষ্ঠ পরীক্ষার বিভিন্ন ধরন
(Completion Type), শুদ্ধ উত্তরের প্রশ্ন (Short

answer Test), সামঞ্জস্য সন্ধান (Matching Test) শৃতি মন্থন (Recall Type), সংজ্ঞা জ্ঞাপক (Definition type), সম্পর্ক জ্ঞাপন (Relation Type), পার্থক্য নির্দেশক (Distinction Type), শ্রেণী বিস্থাস (Classification Type), সাদৃশ্য অনুযায়ী সাজানো (Arrangement Type), উপমান অভীক্ষা (Analogy Type Tests)। একে একে এগুলির বিস্তৃত আলোচনা কর। যেতে পারে,—

#### ॥ এক॥ সত্য মিখ্যা বিচার (True-False Type) %

এই জাতির প্রশ্নে একই সাথে কতকগুলি শুদ্ধ, কতকগুলি অশুদ্ধ উত্তর দেওয়া থাকে। ছেলেমেয়েদের বলা হয় যেগুলি শুদ্ধ সেগুলির পাশে 🏑 চিহ্ন ও যেগুলি অশুদ্ধ সেগুলির পাশে পাশে 🗴 চিহ্ন দিয়ে দেগিয়ে দাও। যেমন,—

- ১। হর্ষবর্ধন বিভিন্ন দেশে ধর্ম মহাপাত্র প্রেরণ করেন।
- ২। ফা-হিয়ান নালন্দায় অধ্যয়ন করেভিলেন।
- ৩। আকবর দীন ইলাহি ধর্মের প্রবর্তন করেন।

#### ॥ তুই ॥ সম্পূর্ণ করণ (Completion Type) :

এই জাতীয় প্রশ্নে একটি বাক্যে একটি কি চ'টি শব্দ উহ্ন থাকে। ছেলে-মেয়েদের বলা হয় উপযুক্ত শব্দ বসিয়ে বাকাটি পূর্ণ করতে। সম্পূর্ণকরণ তথ্যগত হতে পারে, আবার রচনামূলকও হতে পারে। যেমন,—

- ১। বন্দেমাতরম সঙ্গীত-রচনা করেছিলেন।
- ২। বন্মেরা বনে স্থন্দর, শি<del>ত্</del>রা—
- ৩। জন্মিলে—হবে অমর কে কোথা কবে।

## ॥ তিন ॥ শুদ্ধ উত্তর নির্বাচন (Multiple choice Type) :

প্রশ্নের নীচে সত্য মিখ্যা অনেক উত্তর দেওয়া হয়ে থাকে ভার মধ্যে থেকে 
ভক্ক উত্তরটি খুঁজে বের করে নিতে হবে। বেমন,—

ভাত্তমহল নিৰ্মাণ করেন, আলাউদ্দীন থিলজী, মহম্মদ তুগলক, শাহজাহান, বাহাত্তর শা। নর্মদা একটি পাহাড়ের নাম, একটি দ্বীপের নাম, একটি নদীর নাম, একটি শহরের নাম।

্য চার । সংক্ষিপ্ত উত্তরের প্রশ্ন (Short answer Test) :

এই জাতীয় প্রশ্ন স্থৃতি নির্ভর হতে পারে। -ইচ্ছা করলে এই প্রশ্নকে এমন-ভাবে তৈরী করা যেতে পারে যার ফলে শিক্ষার্থীকে একটু ভাবতে ও ছু'কথা লিগতে হয়।

। পাচ। সামপ্তস্য সন্ধান (Matching Test):

কতকগুলি প্রশ্নের উত্তর এলেমেলো ভাবে দেওয়া থাকে সে গুলিকে ঠিক মত সাঙ্গিয়ে দিতে হয়। যেমন,—

১৭৫৭ থ্রীঃ প্রথম পানিপথের যুদ্ধ

১৮৫৮ খ্রীঃ প্লাশীর যুদ্ধ।

১৫২৬ খ্রীঃ সিপাহী যুদ্ধ।

॥ ছয় ॥ স্মৃতি মন্থনমূলক (Recall Type) :

সম্পূর্ণ স্মৃতির উপর নির্ভর করে এই জাতীয় প্রশ্নের উত্তর দিতে হয়। যেমন,—

ষ্টীম ইঞ্জিন আবিষ্কার করেন কে ?

পৃথিবীর দীর্ঘতম নদীর নাম কি ?

ভারতে জাতীয় কংগ্রেস কবে প্রতিষ্ঠিত হয় ?

। সাত। সংজ্ঞা জ্ঞাপক অভীক্ষা (Definition Type Test) ?

এই শ্রেণীর প্রশ্নে কতকণ্ডলি প্রচলিত Term-এর সংজ্ঞা নির্দেশ করতে বলা হয়। যেমন—

সার্বভৌমত্ব, গণতন্ত্র, দ্রব্য, অর্থ ইত্যাদি।

। আট । সম্পর্ক বিষয়ক অভীক্ষা (Relation Type Test) ?

এই জাতীয় অভীক্ষায় ত্'প্রকার বিষয়ের সম্পর্ক জানতে চাওয়া হয়। যেমন—

লোকবসতির সঙ্গে জলবায়ুর সম্পর্ক বিচার কর।

অর্থনীতির সঙ্গে পৌরনীতির সম্পর্ক কি গ

অশোক ও আকবরের ধর্মতের তুলনা কর।

॥ নয় ॥ পার্থক্য নির্দেশক অভীক্ষা (Distinction Type Test) ।

্র্ছই জাতীয় বিষয়ের মধ্যে পার্থক্য নির্ধারণ করতে বলা হয় এ জাতীয় অভীকায়, যেমন—

গণতম ও প্যাত্তর।

আকবর ও ঔরংজেবের ধর্মত।

শেরশাছ ও আকবরের শাসন সংস্কার।

## ॥ দশ। শ্রেণী বিস্তাস (Classification Type):

একই জাতীয় বস্তু, বিষয় বা ব্যক্তিকে শ্রেণীবদ্ধভাবে সঙ্জিত করতে বলা হয়। বেমন—

- (ক) পশ্চিম বাংলার প্রধান ক্রষিজাত দ্রব্য--রবার, চা, কফি, পাঁট, ধান, গম, কার্পাস, যব, কোকো।
  - (খ) ভারতের দ্রষ্টবা বস্তু ও স্থান-

তাজমহল, হোয়াইট হাউস, অজন্তা, পিরামিড, কুতুবমিনার, কোনারকের মন্দির, কন্তাকুমারিকা, সিমলা, পেট্রোগ্রাড, স্ট্যাচু অব লিবার্টি, অমৃতসহ।

॥ এগার॥ সাদৃশ্য অনুযায়ী সাজানো (Arrangement Test) :

এক্ষেত্রে কতকগুলি ঘটনাকে কালাফুক্রমিক সাজাতে বলা হয়। যেমন,— অশোক, বাবর, রিজিয়া, তিলক, হুদেনশাহ, টিপুস্থলতান।

অনেক সময় আবার কতকগুলি বস্তুকে প্রয়োজনের গুরুত্ব অনুসারে সাজাতে বলা হয়। যেমন—

বিলাসের দ্রব্য, পানীয় দ্রব্য, থাগু দ্রব্য, পোযাক, পুস্তক।

#### ॥ বার ॥ উপমান অভীকা (Analogy Type Test) :

এই জাতীয় অভীক্ষায় তু'টি বস্তুর মধ্যে বিশেষ সম্পর্কের কথা দেওয়া থাকে, তারপর শিক্ষাথীদের কাছে তৃতীয় বস্তুটির সম্পর্কে ঠিক সেরূপ আর একটি বস্তু সম্পর্কে জানতে চাওয়া হয়। বেমন—

দিন : রাত্রি :: আলো: —

গোক : বাছুর :: ব্যাড : --

কুধা : খাতা :: তৃষণা:--

# শুনৈর্ব্যক্তিক অভীক্ষার স্থবিধা (Advantages of objective Tests):

বস্তুনিষ্ঠ পরীক্ষার সর্বপ্রধান স্থবিধা হচ্ছে এ প্রীক্ষার নির্ভর্বোগ্যতা।
এই পরীক্ষা নৈর্ব্যক্তিক হওয়ার জন্ম উত্তর প্রের মূল্যায়্বে
নির্ভর্বোগ্যতা প্রীক্ষকের ব্যক্তিগত থেয়াল খুনা, ভাল লাগা, মন্দলাগা,
সময় মাফিক মেজাজ প্রভৃতির কোন স্থান নেই।

এই প্রীক্ষার একটি প্রশ্নের একটি নিজুল উত্তর হতে বাধ্য; তাই উত্তরপত্র বিচারের মানের তারতম্য হবার কোন সম্ভাবনা নেই। শুদ্ধ উত্তর লিখলে সমন্ত পরীক্ষকই সমান নম্বর দিতে বাধ্য। নির্দ্ধ ভাষ্টর প্রীক্ষকের মনোমত উত্তর হয় নি, তাই তিনি কম নম্বর দিয়েছেন; একথা বলার হ্বোগ এখানে নেই। প্রীক্ষক পক্ষপাতিত্ব করেছেন এই অভিযোগ কেউ করবে না। রচনামূলক পরীক্ষায় বিষয়-জ্ঞানের সাথে ভাষা-জ্ঞান, রচনার অক্সান্থ দোষ গুণ ছারা পরীক্ষক প্রভাবিত হন। এছাড়া পরীক্ষক একই সময় সবদিকে সমান মনোযোগ দিতে পারেন না। বস্তুনিষ্ঠ পরীক্ষায় সটক নম্বর দান শুধু মাত্র একটি নির্দিষ্ট উত্তর ছাড়া ছিতীয় উত্তর হবার অবকাশ নেই, তাই মান নির্ণয় সহজ ও নির্ভুল হয়।

এই জাতীয় অভীক্ষার ব্যক্তিকেন্দ্রীকতা (Subjectivity) থেকে মৃক্ত,
বস্তুনিষ্ঠ (Objective)। তাই পরীক্ষকের পক্ষে পক্ষপাতিত্ব করে যা তা নম্বর
দেওয়া সন্তব নয়। এই জাতীয় অভীক্ষার যথার্থ্য
বস্তুনিষ্ঠ অভীক্ষার
ব্যাবিতা, তুলনীয়তা ও
প্রারোধ্যালাতা
বস্তুনিষ্ঠ অভীক্ষার
তুলনীয়তা (Comparability) বিভামান। এই জাতীয়
বস্তুনিষ্ঠ অভীক্ষার প্রেমাণ যোগ্যতাও (Administrability) অস্বীকার
করা যায় না। কারণ উত্তরপত্র সঠিকভাবে পরীক্ষা করা ও নম্বর দেওয়া এই
জাতীয় অভীক্ষার কঠিন ও জটিল নয়।

এই প্রীক্ষায় প্রক্রের সংখ্যা বহু হওয়ায় সমগ্র পাঠক্রেরের উপর
প্রশ্ন করা চলে। বেছে বেছে সামান্ত ক্রেকটি প্রশ্ন মৃথস্থ করে ভাল নম্বর
পাওয়ার স্থাগে এখানে নেই। পরীক্ষায় বেশী নম্বর
পাওয়ার স্থাগে এখানে নেই। পরীক্ষায় বেশী নম্বর
পাঠক্রের আয়ত্ব করতে হবে। বিষয়টি না জেনে যা ইচ্ছা
খ্রা লিখলে এখানে নম্বর পাওয়া যায় না। রচনামূলক পরীক্ষায় উত্তর না
জেনেও বৃদ্ধিমান ছেলেমেয়েরা মূল প্রশ্নটিকে এড়িয়ে এমন ভাবে লিখতে পারে
যাতে অনেক সময় পরীক্ষক ফাঁকি ধরতে পারেন না। কিছু নম্বর দিয়ে বসেন।
এই পরীক্ষায় পাশ কাটিয়ে জবাব দেবার অবকাশ নেই।

এই ধরনের অভীক্ষা পুস্তক নির্ভরতা ও মৃথস্থ বিছার হাত থেকে শিক্ষাকে পুৰু নির্ভরতা ও মৃত্যু করে। Note books, Suggestions ইত্যাদির মুখ্য বিছার অবদান দৌরাখ্যা বিনষ্ট হয়, শিক্ষা প্রচলিত গতামুগতিকতা ও কৃত্রিমতা থেকে মৃক্তি পায়।

এই পরীক্ষার সময়-পরিশ্রম কম লাগে। ছোট ছোট প্রশ্নের

জবাব লিখতে কম সময় দরকার হয় তাই ছেলেমেয়ের।
পরীক্ষা এছণের সময়
চিন্তার সময় পায়। উত্তরপত্র পরীক্ষা করতে তেমন খুব

বেশী সময় প্রয়োজন হয় না। খাতা দেখতে খুব অভিজ্ঞতার
প্রয়োজন হয় না। উত্তরগুলি নির্দিষ্ট থাকার জন্ম পরীক্ষকের গুরুত্ব কমে
পিরেছে।

## নৈৰ্ব্যক্তিক অভীক্ষার অস্থবিধা (Disadvantages of Objective Tests) :

নতুন পরীক্ষায় প্রচলিত পরীক্ষায় দোষ ফ্রটি অনেকটা দূর কর। সম্ভাব হলেও এই পদ্ধতিরও কতকগুলি ক্রটি রয়েছে। এই পদ্ধতির প্রধান ক্রটি হ'ল শিক্ষার্থীর স্থশৃংখল চিন্তা-শক্তি প্রকাশের ফ্রটিহ'ল শিক্ষার্থীর স্থশৃংখল চিন্তা-শক্তি প্রকাশের ফ্রাজ্ঞান প্রভাগত প্রকাশের স্থালোচনা করে যুক্তির দ্বারা কোন বিষয় প্রতিপাদন হযোগ থাকেনা বা উপস্থাপন করার কোন স্থযোগ ও স্বাধীনতা এথানে নেই। ঘটনামূলক জ্ঞান, বিশেষ করে স্থৃতি নির্ভর জ্ঞানের পরীক্ষা নির্ভুলভাবে এই পদ্ধতিতে হয়। কিন্তু রচনাশক্তি বিকাশের উপর কোন জ্যের এই ব্যবস্থায় দেওয়া হর্মনা। কোন মৌলিক রচনা যুক্তিমূলক লেগার মাধ্যমে প্রকাশ করার বা স্বকীয় চিন্তাধার। গড়ে তুলবার ফ্রােগ এই পরীক্ষাপদ্ধতিতে নেই।

2 প্রশ্নপত্র রচনা পরিশ্রম সাধ্য, এই জাতীয় প্রশ্নপত্র ছাপাতে ব্যয়ও অধিক হয়। মূলণ গরচ বিভালয়ের পক্ষে বহন করা কট সাধ্য। এই অভীকার প্রশ্নপত্র রচনা পরিশ্রমনাধ্য, অভিজ্ঞতাহীন শিক্ষককে বস্তুনিই প্রীক্ষার প্রশ্নপত্র রচনা ছাপানো ব্যয়সাধ্য করতে দিলে মামূলি ধরনের প্রশ্নপত্র রচিত হবে।

বস্তুনিষ্ঠ অভীক্ষায় যতগুলি সঠিক উত্তর হয় তত নম্বর পাওয়া যায়, উত্তরগু খুব সংক্ষিপ্ত। তাই পরীক্ষার হলে অপরের দেথে উত্তর অসহপায় অবলম্বনের প্রবশত।

অসহপায় অবলম্বনের প্রবণতা দেগা দেয়।

হ বস্তুনিষ্ঠ অভীক্ষা মনশুর ও শিক্ষাতরের বিচারে <u>অবৈজ্ঞানিক। এতে</u>
শিক্ষার্থীদের চিন্তাশক্তি বাড়ে না, ভাষাজ্ঞান হয় না, বিচার বিশ্লেষণ্ড্রী মনোভাব
বস্তুনিষ্ঠ অভীক্ষা
গড়ে উঠে না, কল্পনাশক্তি বিকশিত হয় না, মননের
অমনভাবিক তীব্রতা আদে না। বার বার সত্যি-মিথ্যা, তুল উত্তর
অবৈজ্ঞানিক ইত্যাদির সঙ্গে পরিচিত হয়ে শিক্ষার্থীর। তাদের বিশ্লেষণী
শক্তি হারিয়ে কেলে। এই <u>অভীক্ষার মাধ্যমে শিক্ষার্থীর ব্যর্থতার কারণগুলি</u>
অহুসন্ধান করা যায়না। কলে তা দূর করে তার ব্যক্তিত্বের উন্নয়নের পথ
দেখান যায় না। এই জাতীয় অভীক্ষায় শিক্ষার্থীর ভবিশ্বৎ সম্ভাবনা সম্বন্ধে
কিছু বলাও খুব মুশকিল। অনেকে তাই এই জাতীয় বস্তুনিষ্ঠ নৈর্ব্যক্তিক
অভীক্ষাকে অমনভাত্তিক ও অবৈজ্ঞানিক বলে থাকেন।

এই জাতীয় পরীক্ষার প্রশ্নের উত্তর অনেক সমস্থ কিছুট। আন্দান্ত বা অনুমান করে দেওরা সম্ভব। একটি দাগ বা একটি ক্রশ চিছ অথবা হাঁ। কি

## তুলনামূলক বিচাৱ (Comparative Judgement)

নতুন প্রীক্ষায়ও দেখা যাজ্ছে এই ব্যবস্থা ত্রুটিশ্ব্য নয়। \Raymont বলেছেন, পরীক্ষার মধা দিয়ে ছ'টি উদ্দেশ্য সার্থক করতে হবে। একটি শিক্ষার্থীর জানের নিভুল পরিমাপ, দিতীয় হচ্ছে উন্নত ধরনের পাঠ-বস্তুনির্ভ অভীক্ষায প্রেরণা যোগান। বস্তুনিষ্ঠ পরীক্ষার ম্ল্যারণ যাতে নিভূল শিক্ষার্থীর জ্ঞানের পরিবিকে বিশ্বস হয় সে দিকে বিশেষ জোর দেওয়া হয়েছে। কিন্তু শিক্ষার্থীর করার প্রযোগ নেই জ্ঞানের প্রিধিকে বাভাতে যে প্রিমাণ প্ডাভনা করা দরকার সে দিক থেকে কোন প্রেরণা যোগায় না। রচনাযূলক পরীক্ষায় একটি প্রশ্নের ভাল উত্তর লিখতে ভ্রুমাত্র শ্রেণাপাঠ্য বইই যথেষ্ট নয়, আরো বহু গ্রন্থের সাহায্য প্রয়োজন। কিন্তু বস্তুনির্গ পরীক্ষায় নিজের পাঠক্রমের বাইরে থেকে কিছু প্রকাশের স্থযোগ নেই। তবুও দোব ত্রুটিকে মেনে নিয়ে বলা যায় নতুন পরীক্ষা কতক গুলি ক্ষেত্রে বিশেষ কার্যকরী। রাধাক্ষণ কমিশন নতুন পরীক্ষা পদ্ধতিকে কাজে লাগাবার কথা বলেছেন। কমিশন বলেছেন— … "That a battery of psychological and achievement tests be developed for use with Higher Secondary School students for the final test at the end of twelve years of schooling."

়েরচনামূলক পরীক্ষায় একটি ছোট পত্রে অল্প ব্যয়েও অল্প পরিশ্রমে প্রশ্ন
ছাপিয়ে শিক্ষার্থীদের অনেক বড় উত্তর দিতে বলা হয়। পরীক্ষার হলে গিয়ে

রচনাত্মক পরীক্ষা ও
বন্ধনিষ্ঠ অভীক্ষার
তুলনামূলক বিচার

স্থানিক ব

নিজের তৈরী প্রশ্নগুলিকে প্রশ্নপত্রে পাওয়া ভাগ্যের ব্যাপার। বস্তুনিষ্ঠ অভীক্ষায় অনেক পরিশ্রমে ও অর্থব্যয়ে অনেক বড় প্রশ্নপত্র রচনা করা হয়। শিক্ষার্থীদের ছোট ছোট উত্তর দিতে হয়। অনেক সময় আবার দাগ মেরে

দিলেও চলে। প্রস্তুনিষ্ঠ অভীক্ষায় সমন্ত পাঠক্রমের উপর অনেকগুলি প্রশ্ন থাকে;—তাই এথানে ভাগ্যের প্রশ্নই আসে না । ই রচনামূলক পরীক্ষায় উত্তর-পত্র পরীক্ষা ও নম্বর দেওয়া কটকর। কিন্তু বন্ধনিষ্ঠ অভীক্ষায় এ কান্ধ অনেক সহজ্ব। ভাল পরীক্ষার লক্ষ্মণগুলি রচনাত্মক পরীক্ষা অপেক্ষা বন্ধনিষ্ঠ অভীক্ষায় বেশী স্থাছে। রচনাত্মক পরীক্ষায় মৃথছের স্থযোগ থাকে, বন্ধনিষ্ঠ অভীক্ষায় তার

স্থযোগ নেই।<sup>68</sup> রচনাত্মক প্রীক্ষা ব্যক্তিভিত্তিক, বস্তুনিষ্ঠ অভীক্ষা বস্তুনিষ্ঠ। ত'টি অভীক্ষার্থ দোহ-ক্রটি আছে।

রাধাক্ষণ কমিশনের স্থপারিশ সত্ত্বেও আমরা রচনামূলক প্রীক্ষার প্রয়োজনীয়তাকে অস্বীকার করতে পারি না। কারণ সাহিত্য বিষয়ে বেথানে

করা যায় না

রচনাশক্তির ও কল্পনাশক্তির পরীক্ষার প্রয়োজন দেখানে ब्रहनाम्तक भन्नीकारकथ वर्खनिष्ठं भन्नोका थून छेशस्याणी नग्न। Prof. Sandiford বলেছেন, দোষকটি থাকা সত্ত্বেও এই নতুন পদ্ধতি অত্যন্ত কার্যকরী এবং প্রয়োজনামুরূপ পুরাতন পদ্ধতির সংমিশ্রণ

নতুন পদ্ধতিকে ত্রুটিমুক্ত করা খেতে পারে। অর্থাৎ প্রচলিত প্রীক্ষাপদ্ধতির সাথে নতুন পদ্ধতির সামঞ্জন্ম বিধান করে পুরাতন পদ্ধতিকে যথাসম্ভব দোষ মুক্ত করার চেষ্টা করলে একে অধিকতর নির্ভরশাল করে তোলা যায়। পরীক্ষা-পদ্ধতিকে ত্রুটি মুক্ত করতে হলে, নৈর্ব্যক্তিক করতে হবে; তাহলে পরিমাপ নিভুলি হবে। অস্তান্ত কুশলতা, রচনাশক্তি, বিচার ও যুক্তি প্রয়োগের ক্ষমত। এবং কল্পনা শক্তি পরিমাপের জন্ম মিশ্র পদ্ধতির প্রয়োগ রচনায়লক প্রীক্ষার সাহায্য নিতে হবে। ছু'টি ব্যবস্থার সংমিশ্রণে অস্তবিধার স্পষ্ট হতে পারে। কি করে এই অস্তবিধা দুর করা যায় তা নিয়ে এত্রসন্ধান করতে হবে। পরীক্ষা-নিরীক্ষার মাধ্যমে আমাদের স্থির করতে হবে যে.—মিশ্রপদ্তিকে আমাদের পরীক্ষায় প্রয়োগ করার উপযোগী করে তোলা যায় কি না।

পশ্চিম্বঙ্গে প্রধান শিক্ষক সমিতির "Education & Research" উপস্মিতির ৫।১।৬৬ তারিথে একটি সভায় রচনামূলক ও বস্তুনির্গ পরীক্ষা পদ্ধতির সংমিশ্রণে বর্তমান প্রাক্ষার সংস্থার করা যায় মিজ পদ্ধতির প্রয়োগ কিনা দে সম্পর্কে আলোচনা করে প্রাথমিক পর্বায়ে সম্বেষ্ক আলাপ-কয়েকটি নিশিষ্ট স্থলে আদর্শ মিশ্র প্রশের সাহায্যে পরীকা আলোচনা গ্রহণের সিদ্ধান্ত করেছেন 🛓 কিছুদিন পূর্বে বিভানগরে

(বর্দ্ধমান) পশ্চিমবঙ্গের বহু অভিজ্ঞ প্রধান-শিক্ষক "পরীক্ষা পদ্ধতি" সম্পর্কে বিচার বিবেচনার জন্ম এক আলোচনা চক্রে সমবেত হয়েছিলেন। সেই আলোচনায় সকলেই রচনামূলক প্রীক্ষার ত্রুটি সম্পর্কে আলোচন। করলেও তাকে বাদ দেবার কথা বলতে পারেন নি। বস্থনিষ্ঠ পরীক্ষার সাথে যুক্ত করে প্রচলিত রচনামূলক পরীক্ষাকে কি করে দোষমূক্ত করা যায় তাঁরা সে চেটা করারই পক্ষপাতী।

## ব্যবহারিক পরীক্ষা PRACTICAL EXAMINATION

পুঁথিগত বিভার অবসান করে বাস্তবের সঙ্গে শিক্ষাকে সম্পর্কযুক্ত করতে ব্যবহারিক শিক্ষার গুরুত্ব আজ সবাই স্বীকার করেছেন। শুধুমাত্র বই পডে কগনও সম্পূর্ণ জ্ঞানলাভ সম্ভব নয়। Child Centric education-এ তাই শিক্ষার্থীর Activities-কে বিশেষ গুরুত্ব দেওয়া হয়েছে। শিক্ষার্থীরা হাতে কল্সমে কাজ করে প্রত্যক্ষ জ্ঞান অর্জন করবে, জীবনের অভিজ্ঞতার সঙ্গে পরিচিত হয়। জ্ঞানবিজ্ঞান আজ জ্বত এগিয়ে চলেছে। বিজ্ঞান হ'ল প্রয়োগসিদ্ধ জ্ঞান। কাজেই বিজ্ঞানের বিষয়গুলির ক্ষেত্রে প্রয়োগই বডকথ।। Science-এর বিভিন্ন বিষয়ে তাই ব্যবহারিক শিক্ষা ও পরীক্ষার ব্যবস্থ। আছে। বর্তমানে মাধ্যমিক শিক্ষার ক্ষেত্রে বিভিন্ন Stream-কে স্থাকার কর। হয়েছে। বিভালয়ে এমন কিছু বিষয় আছে যাদের সঙ্গে ব্যবহারিক শিক্ষা ও পরীক্ষা ওতঃপ্রোত ভাবে জড়িত। Physics, Chemistry, Biology, Agriculture, Home Science, Craft, Geography, Psychology, Fine Arts প্রভৃতি বিষয়গুলির ক্ষেত্রে বর্তমান শিক্ষা ব্যবস্থাতেও ব্যবহারিক শিক্ষা ও পরীক্ষার ন্যবস্থা আছে। তবে ব্যবহারিক শিক্ষা ও পরীক্ষার জন্ম যে ধরনের ব্যবস্থ। থাকা উচিত ছিল বিছালয়গুলিতে তার অভাব দেগা যায়। যন্ত্রপাতি, আস্বাবপত্র, শিক্ষক ও কক্ষের মভাবই তার কারণ। তাই স্থযোগ থাকা সত্ত্বেও এই বিষয়গুলির ব্যবহারিক শিক্ষা বিপর্যস্থ হচ্ছে ;—ব্যবহারিক প্রীক্ষা নেওয়া হচ্ছে, কিন্তু তা কোন রকম দায়সার। ভাবে। এসব বিষয়গুলির উপর যথায়থ ব্যবহারিক পরীক্ষা নিতে পারলে তাতে শিক্ষাথীদের প্রয়োগ-যোগ্যতার পরিমাপ স্ক্তব হ'ত। বিভালয়ে ব্যবহারিক প্রীক্ষাগুলিকে যথাযথ ভাবে গুরুত্ব দিতে হবে ৷

## আভাঁপ্তরীণ ৪ বহিঃপরীক্ষা INTERNAL AND EXTERNAL EXAMINATION

আভ্যন্তরীণ পরীক্ষা (Internal or School Examination) র বভালয়ের শ্রেণীশিক্ষায় শিক্ষার্থীরা কি পরিমাণ বোগ্যতা অর্জন করল তা পরিমাপ করার জন্ম সাপ্তাহিক, মাসিক, তৈমাসিক, বামাসিক ও বার্ষিক পরীক্ষার ব্যবস্থা আছে। বিভালয় থেকে এই পরীক্ষা পরিচালনা করা হয়। এই পরীক্ষার ফলাফলের উপর নির্ভর করেই ছাত্রদের উন্নতি অবনতির বিচার ও ক্লাস প্রেলোশনের ব্যবস্থা করা হয়।

বিহুংপরীক্ষা (External or Public Examination) ঃ বহিংপরীক্ষা বা সাধারণী পরীক্ষা বিভালয়ের বাইরের কোন স্বতম্ব প্রতিষ্ঠান
থেকে কর। হয়। আমাদের দেশে বহিংপরীক্ষা সরকারী শিক্ষা বিভাগ,
বিশ্ববিভালয় বা বোড পরিচালনা করে। প্রতিটি স্তরের
একটি সাধারণ
পাঠকমের উপর
বিভালয়ের বাইরের
কোন পরীক্ষা
প্রিচালনা করা হয়
প্রতিষ্ঠান প্রশ্নপ্র রচনা, উত্তর প্রের বিচার ও ফলাফল
বোষণার ব্যবস্থা করা থাকে। প্রীক্ষায় সাফল্যের স্বরূপ সার্টিফিকেট, ডিপ্লোমা,
ডিগ্রী প্রভৃতি দেওয়া হয়।

विश्वितीकाञ्च छु'छ উদ্দেশ্য माधिङ १ त. — (यापाछ। निश्वात छ निर्वाहन । প্রতিযোগিতামূলক বহিংপরীক্ষায় বহু প্রাণীর মধ্য পেকে নির্দিষ্ট সংগ্যক প্রাথীকে কেছে নেওয়। १য়। সাধারণভাবে বহিংপরীক্ষায় পরিক্ষার্থী যোগাতা নির্ণায় ও একটি নির্দিষ্ট মান অর্জন করতে পারলেই যোগাতার বিহারে উত্তার্গ ঘোষিত হয়। মুদালিয়র কমিশন বলেছেন, The purpose (of the external examination) is twofold, selective and qualifying—selecting those who have successfully completed a course and qualifying those from among many for the next higher."

সমগ্র শিক্ষা-ব্যবস্থায় বহিঃপর্নাক্ষার প্রভাব অসীম। এর ভাল মনদ ত'দিকই
আছে। তাই বহিঃপরীক্ষার প্রশংসা ও নিন্দা তুই শুনতে
শিক্ষা ব্যবস্থায় পাওয়া যায়। আমরা এ ব্যবস্থার দোষ ওণ তুদিক নিয়েই
অালোচনা করব।

মুদালিয়র কমিশন বহিঃপরীক্ষার উপযোগিত। সম্পর্কে বলেছেন, "External examination has a stimulating effect both on the applies and on the teachers by providing well defined goals and objective standard of evaluation."

ছাত্ৰ, শিক্ষক ছাড়াও একটি দিক রয়েছে তা হচ্ছে ক্লের দিক। এ সম্পর্কে বহিং পরীক্ষায় বিভিন্ন কমিশনের অভিমত হচ্ছে, "Finally, external exami-বিছালরের মধ্যে ডুলনা-নাবা has another Great advantage, namely that মূলক বিচার করা যায় it helps a school to compare itself with other schools."

আমাদের দেশের বর্তমান শিক্ষাবাবস্থার বহিঃপরীক্ষার কল শুভ হয় নি। প্রীক্ষা শিক্ষাবাবস্থার একটি প্রয়োজনীয় অস্ক। কিন্তু প্রীক্ষাই শিক্ষার শেষ

কথা নয়। আমাদের শিকাব্যবস্থায় পরীকাকে শিক্ষার একটি উদ্দেশ্য সিদ্ধিব উপায় বলে মনে করা হয় না। এদেশে পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হওয়াই শিক্ষার শেষ কথা। পহিঃপরীক্ষার সাফলা বর্তমান সমাজে বৈষ্ঠিক পরীক্ষার পাশ করে সাদলের একটা প্রধান উপায়। তাই জীবনে অর্থাপার্জন চাক্রী গ্রহণ কই ও প্রতিষ্ঠালাভের জন্ম প্রীক্ষা পাশ করাই হচ্চে শিক্ষার্থীর সকলে শিক্ষার উদ্দেশ্য ৰলে মনে করে জীবনের শেষ কথা। শিক্ষা নয় পরীক্ষাই যেখানে মুখ্য এবং সেই পরীক্ষা যথন বহিঃপরীক্ষা তাকে নিয়ে যে বহু পঞ্চিলতার স্থষ্টি হবে তা স্বাভাবিক। প্রচলিত পরীক্ষার দোষক্রটি নিয়ে আলোমনা করতে যে সব কথা উল্লেখ করা হয় তা বহিঃপরীক্ষায় অত্যধিক গুরুত্ব আর্নোপের জন্য বহু পরিমাণে সৃষ্টি হয়েছে। ডিগ্রীর মর্বনাশা মোহ শিক্ষার কি ক্ষতি করছে সে সম্পর্কে রাধাক্ষণ কমিশন বলেছেন "A university degree is a kind of passport for jobs. With great economic pressure due to the prevailing poverty in the country, the insistence on a university degree as the minimum requirement even for posts of minor officials and clerks, has put a premium on a number of evils which have come to be associated with the examination system. It has subjected teaching to the examination, made it almost impossible to provide true education to develop wider interests, and has created temptations of cheating, corruption and favouritism. The obsession to secure, as it were a ticket in the lottery of job seeking has over shadowed the educational purposes which a good examination can serve."

সাধারণভাবে পরীক্ষা সম্পর্কে এ মন্তব্য করা হলেও বিশেষ ভাবে বহিং-পরীক্ষা সম্পর্কেই এ মন্তব্য প্রযোজ্য। বহিংপরীক্ষাকে শিক্ষারগতে অরাজকতা স্বষ্টি হয়েছে। সমগ্র শিক্ষাব্যবস্থা, শিক্ষক, শিক্ষার্থী আজ এই পাপচক্রে কবলিত। শিক্ষাব্যবস্থায় এর ক্ষতিকর প্রভাব স্কম্পন্ট।

বহিংপরীক্ষা সম্পর্কে আলোচনা করতে গিয়ে Raymont বলেছেন, বহিং-পরীক্ষা ব্যবস্থায় শিক্ষকগণ পরীক্ষাকে তাঁদের সর্ব-কর্মের কেন্দ্রে স্থাপন করে।
তার পর স্থলের সময়-তালিকা, পড়াবার গতিপ্রকৃতি সব
কর্মানাশীত
কিছু বহিংপরীক্ষার দ্বারা নিয়ন্ত্রিত হয়। তিনি বলেছেন
এই ব্যবস্থায় জীবনে বৈবয়িক সাফল্যকে প্রকৃত জ্ঞান অর্জন
অপেকা অধিক মূল্যবান প্রয়োজনীয় মনে করার প্রেরণা যোগায়। প্রকৃত
ক্ষার উদ্দেশ্ত জ্ঞানের প্রতি আগ্রহ ও অনুরাগ ক্ষি করা। কিছু এখানে

পরীক্ষা সম্পর্কে অনভিজ্ঞ পরীক্ষক অনেক সময় প্রয়োজনীয় অংশ অপেক্ষা অপ্রয়োজনীয় অসার অংশের উপর অধিক গুরুত্ব আরোপ করেন। তিনি মনে করেন যারা অপ্রয়োজনীয় অংশ জানে, প্রয়োজনীয় অংশ পাঠকমেৰ প্ৰয়োজনীয় তারা অবশ্রই আয়ত্ত করেছে। এই বিশ্বাদের দারা ও অপ্রয়েজনীয় অংশ পরিচালিত হয়ে কোন একটি বিষয়ের প্রধান বৈশিষ্ট্যপূর্ণ অংশকেই তারা বাদ দিয়ে চলেন। এর ফল শিক্ষার উপর মারাত্মক ক্ষতিকর হয়। বহিঃপরীকার তথ্যগত বিষয়ের উপর অত্যধিক গুরুত্ব দেওয়া হয় যা শুধুমাত্র মুগস্থ করেই লেখা চলে। শিক্ষাণীর বিচার বৃদ্ধি প্রয়োগ করে সিদ্ধান্তে আসবার স্থযোগ যেগানে নেই সেখানে শিক্ষাণীরা মুগস্থ মুখ্যন্থ বিভায় প্ৰাধান্ত করেই প্রীক্ষা পাশ করে। মুখস্থ করে পাশ করার স্তযোগ যেগানে রয়েছে দেখানেই প্রশ্ন বেছে পড়ার প্রবণত। স্পষ্ট হয়। সম্ভাবা প্রশ্নের বাইরে শিক্ষাথীরা কিছু শিখতে চাইবে ন।।

এছাড়াও প্রীক্ষার সময় অভিরিক্ত দৈহিক ও মানসিক **এমে শিক্ষাণীর** স্বাস্থ্য হানি গটে।

বহিঃপরীক্ষার কুফলের প্রতিকার সম্পর্কে Raymont করেকটি স্থপারিশ করেছেন। তিনি বলেছেন, পরীক্ষক স্থানির্বাচিত প্রশ্নের মাধ্যমে প্রীক্ষা ও

ফুচিন্তিত ও সঠিক প্রশ্ন শিক্ষাদানকে প্রভাবিত শিক্ষাদান ব্যবস্থার ক্রটি দূর করতে পারেন। পরীক্ষক মনে রাথবেন তিনি যে প্রশ্ন করেছেন ত। দিয়ে শুধু শিক্ষণীয় জ্ঞানেরই পরীক্ষা হয় না, পরবর্তীকালে ছাত্ররা কি ভাবে পডবে, কি ভাবে প্রশ্ন তৈরী করবে ও পরীক্ষার জন্ম প্রস্তুত

ছবে তাও তার। প্রশ্নের ধরন দেখে স্থির করবে। পরীক্ষার প্রশ্ন শিক্ষককের শিক্ষাদান পদ্ধতি স্থির করতে অনেকগানি প্রভাবিত করে। তাই পরীক্ষক প্রতিটি প্রশ্ন নির্বাচন করার সময় পেয়াল রাগবেন যে,—তাঁর প্রশ্নটির প্রভাব সমগ্র শিক্ষা নাবস্থায় ভাল হবে কি মন্দ হবে। প্রশ্ন সহজবোদ্য এবং যে শ্রেণীর জন্ম করা হয়েছে তার উপযুক্ত হবে। এই প্রশ্ন কি পড়াবার ধারাকে ঠিক পথে চালিত করবে? এই প্রশ্ন কি মৃগস্থ করতে প্রেবণা যোগাবে? প্রতিটি প্রশ্ন করার পূর্বে পরীক্ষক এসব কথা বিশেষভাবে চিন্তা করনেন।

শিক্ষকগণের মধ্য থেকেই পরীক্ষক নিযুক্ত করতে হবে। শিক্ষক যে শিশুদের মনকে জানেন, একজন মন্ত পণ্ডিত যিনি স্কুলে শিক্ষার সাথে যুক্ত নন তিনি তাঁদের সে ভাবে জানতে পারেন না। বহিংপরীক্ষার প্রভাব সম্পর্কে বাইরের লোকের পক্ষে জানা সম্ভব নয়। কাধারণ ছেলের মান ও শিক্ষাগত যোগ্যতং একজন স্কুলের শিক্ষার সাথে সম্পর্কহীন

একজন পণ্ডিতের পক্ষে তা জানা সম্ভব নয়। তাই স্থলের শিক্ষার সাথে বাঁর সম্পর্ক নেই তাঁকে প্রশ্ন পত্র রচনা করতে দেওয়া উচিত নয়। শিক্ষা ও পরীক্ষার সাথে ঘনিষ্ঠ যোগ থাকবে। বহিঃপরীক্ষা ঘন ঘন হওয়া উচিত নয়। শিক্ষাণীর ক্লজীবনের শেষেই একবার বহিঃপরীক্ষা হওয়া উচিত।

বহি:পরীক্ষার বহু দোষ একথা মেনে নিয়েও একে শিক্ষাব্যবস্থা থেকে বাদ্দের কথ। কেউ বলেন নি। ম্দালিয়র কমিশন বহি:পরীক্ষার গুরুত্ব হ্রাস করার কথা বলেছেন। কমিশনের মতে শিক্ষাথীর সম্পর্কের রাম বরে আভান্তরীণ পরীক্ষার কলও শেষ সিদ্ধান্ত গ্রহণ করার পূবে আভান্তরীণ পরীক্ষার কলও পরীক্ষার গুরুত্ব আরোগ বিচার করে দেখা দরকার "In the final assessment of the pupi's due credit should be given to the internal tests and internal records of the pupils. Even the public examination need not be compulsory for all, that is if pupils desire they need not be taken."

## ফলঞ্চতি

## (Results)

পরীক্ষা পদ্ধতির বিভিন্ন দ্বিক আলোচনা করে একথা বলা চলে যে, পরীক্ষার যত দোষ ক্রেটিই থাক না কেন, পরীক্ষা শিক্ষাব্যবস্থার একটা অপরিহার্য অক্ষ। একে আমরা তাাগ করতে পারব না। প্রচলিত পরীক্ষার সংস্কার সাধন করে কি করে নির্ভরযোগ্য পরীক্ষার ব্যবস্থা করা যায় তা নিয়ে যে আলোচনা হ'ল সেই আলোচনা হত্র ধরে পরীক্ষা-ব্যবস্থার সংস্কারের জন্য নিম্নরূপ কয়েকটি আলোচনা করা যেতে পারে।

রচনামূলক পরীক্ষা ও নতুন-পদ্ধতির পরীক্ষার মধ্যে সংমিশ্রণ করে একটি
নতুন পরীক্ষা-পদ্ধতির স্বষ্টি করতে হবে। সংক্ষিপ্ত প্রশ্লের উত্তর এমন ভাবে
তৈরী করতে হবে যার উত্তর শুধু মাত্র শ্বতিনির্ভর হবে না।
রচনা-মূলক পদ্ধতিও
বন্ধনিষ্ঠ পদ্ধতির
সংমিশ্রণ করে পরীক্ষাব্যবহা পহিচালনা থেকে উত্তর দেওয়া সম্ভব হবে না এবং প্রশ্ল সংখ্যা
বেশী করার স্বযোগ থাকায় সম্গ্র পাঠক্রম থেকেই প্রশ্ল

### কর। সম্ভব হবে।

স্থলের শিক্ষার সাথে প্রত্যক্ষভাবে জড়িত নেই এমন কোন লোককে বহিঃপরীক্ষার প্রশ্নপত্র রচনার দায়িত্ব দেওয়া হবে না। ইংরেজী ব্যতীত সমস্ত প্রশ্নপত্র মাতৃভাষায় রচিত হবে। রচনা সুক্রক প্রশ্নে কোন বিকর প্রশ্ন দেওয়া হবে না। প্রশ্নের গোপনীয়তা রক্ষা করতে হবে। চ্ড়াস্ত ফলাফল শুধুমাত্র বহিঃপরীক্ষা নির্ভর থাকবে না। আভ্যন্তরীপ পরীক্ষার ফলের উপরও যথোচিত গুরুত্ব দিতে হবে। চ্ড়ান্ত ফলাফলের সময় আভ্যন্তরীণ পরীক্ষার শিক্ষা শেষে একটি মাত্র পরীক্ষা থাকবে। অভ্যন্তরীণ পরীক্ষার ফলাফলের সাথে সহ-পাঠক্রমিক কার্যাবলী বিচার করতে হবে। সর্বাঙ্গীন বিকাশের মুল্যায়ণের জন্ম সর্বাত্মক পরিচয়-লিপির সাহায্য গ্রহণ করা হবে।

আভ্যন্তরীণ পরীক্ষার ক্ষেত্রে একটি মাত্র পরীক্ষার উপর নির্ভর করে কোন ছাত্রকে আটকে রাখা হবে না। তিনটি পরীক্ষার ফলাফলের উপর পরীক্ষার্থীর ক্ষতিত্বের বিচার হবে। পরপর তুইটি পরীক্ষার বা একই ক্ষেকটি পরীক্ষার ভিত্তিতে শিক্ষাগত বোগ্যতার পরিমাণ
করবেন। ধে শিক্ষার্থা উচ্চতের শিক্ষার প্রয়াসী নয় তাকে

বহিঃপরীক্ষার দায় থেকে মৃক্তি দেওয়া হবে। চাকুরীর ক্ষেত্রে School leaving Certificate-কে যার। বহিঃপরীক্ষায় পাশ করেছে তাদের সাথে সমপ্র্যায়ের বলে বিবেচনা করতে হবে।

## পরীকা সংস্কার EXAMINATION REFORM

আমাদের শিক্ষা ব্যবস্থাকে যে জিনিসটি স্বাধিক প্রভাবিত করেছে তা হচ্ছে 'প্রীক্ষা'। বর্তমানে ম্ল্যায়ণ (evaluation) কথাটা খুব শোনা যায়। কিছ মূল্যায়ণ আর পরীক্ষা সমার্থক নয়। পরীক্ষা (examina-পরীক্ষাও মূল্যায়ণ আর পরীক্ষা সমার্থক নয়। পরীক্ষা হাতা) মূল্যায়ণের একটি পদ্ধতি মাত্র। আমাদের দেশে সমার্থক নয় শিক্ষাব্যবস্থাকে নিয়ন্ত্রিত করছে। এর কুফল সম্পর্কে আমরা সচেতন। আমরা এই ব্যবস্থার ক্রটি বিচ্যুতি নিয়ে প্রাক্ স্বাধীনতা যুগ থেকে আলোচনায় মুখ্র। তব্ও লর্ডকার্জনের সময় থেকে আজ পর্যস্ত সমালোচনার বেশা আমরা অগ্রসর হতে পারি নি।

দেশ স্বাধীন হবার পর শিক্ষার সংস্থার ও উন্নতির জন্ম সর্বভারতীয় ক্ষেত্রে
তিনটি কমিশন গঠিত হয়েছে। বিশ্ববিদ্যালয়ের জন্ম
শামীনহার পর তিনটি
রাধাক্ত্রণ কমিশন, মাধ্যমিক শিক্ষার জন্ম মুদালিয়র
শিক্ষা কমিশন
কমিশন, সমগ্র শিক্ষা ব্যবস্থার (আইন ও চিকিৎসা বাদে)
জন্ম কোঠারী কমিশন। তিনটি কমিশনই প্রচলিত পরীক্ষা ব্যবস্থার সমালোচনা
করে তার সংস্থারের ভন্ম স্থপারিশ করেছেন।

কমিশনের স্থপারিশ সমূহ যদি কাজে লাগাবার চেটা হ'ত তাহলে হয়ত
প্রতি বছর পরীক্ষার হলে দক্ষযজ্ঞের অমুষ্ঠান হ'ত না।
পরীক্ষার স্বরুণগত
প্রতি বছর পরীক্ষার সময় যে অবস্থার স্বষ্ট ইচ্ছে তার
ক্রেটিই পরীক্ষা
বিল্লাটের কারণ
পরিপ্রেক্ষিতে নিঃসন্দেহে বলা চলে দোঘটা শুধু মাত্র
পরীক্ষার্থীদেরই নয়, পরীক্ষা ব্যবস্থার মধ্যেও কোন ক্রটি
নিশ্চয়ই আছে। প্রীক্ষার হলে হৈ হাক্ষামা কঠোর হত্তে দমন করা প্রয়োজন।
এই হৈ-হাক্ষামার কারণ প্রীক্ষা ব্যবস্থার দোষ ক্রটিগুলি দর করা।

কল্পিকাতা বিশ্ববিষ্ঠালয় পরীক্ষা সংস্কার ও আন্তুসান্ধিক বিষয় নিয়ে আলোচনা করছে। তু'টি কমিটি গঠিত হয়েছে। বিশ্ববিষ্ঠালয়ের উপাচার্য অধ্যাপক শ্রীসভান সেন মহাশয় বিষয়টির গুরুত্ব সম্পর্কে ব্ববিষ্ঠালয় খবুই সচেতন, সম্প্রতি তিনি বলেছিলেন—"বর্তমান পরীক্ষা ব্যবস্থার আমূল সংস্থার করে শিক্ষা পরিচালনার ক্ষেত্রে একটা স্বষ্ঠু নীতি গ্রহণ করাই হলে আমার প্রথম কাছ।" কিন্তু কিছু প্রচেষ্টা সত্বেহু পরীক্ষা সংস্থার ঘারা সম্ভব হয় নাই।

রাধাক্ষণ কমিশন বলেছেন—যদি বিশ্ববিভালয়ের শিক্ষার ক্ষেত্রে আমরা
একটি মাত্র সংস্কারও স্থারিশ করি তাহলে দে হবে পরীক্ষা সংস্কার। কমিশন
আরো বলেছিলেন—পরীক্ষার যদি প্রয়োজন থাকে তার
পরীক্ষা সংস্কারের কথা
বাম্ল সংস্কার আরো বেশী প্রয়োজন। কুড়ি বছর আগে
বিশ্ববিভালয়ের পরীক্ষা স্পুশুকে এ কথা বলা হয়েছিল।
আন্ধ্র কুড়ি বছর বাদে আমরা যেখানে ছিলাম সেগানেই
রয়ে গিয়েছি। এতদিনে বিধ বুক্ষে ফল ফলেছে তাই চারিদিকে 'ত্রাহি
মধুক্ষদন'রব।

রাধাক্ষণ কমিশন গঠিত হয়েছিল বিশ্ববিভালয়ের শিক্ষা সংস্কারের জন্য। কমিশন পরীক্ষা সংস্কার ও শিক্ষার মান উন্নয়নের কথা একই সাথে চিস্তা করেছেন। কমিশনের অভিমত—শিক্ষা ও পরীক্ষার সর্বোচ্চ মান রক্ষাই হচ্ছে বিশ্ববিভালয়ের প্রাথমিক কর্তব্য। শিক্ষার মান উন্নয়নের জন্য বলা হয়েছে বিশ্ববিভালয়ের প্রবেশের বোগ্যতা অর্জন করতে হলে উচ্চতর মাধ্যমিক বিভালয়ে বা মাধ্যমিক কলেছে বারো বছরের শিক্ষা শেষ করতে হবে। কলেজগুলির ভীড় কমাতে হবে। কলেছে কাজের দিন বাড়িয়ে ১৮০ দিন পরীক্ষার দিন বাদে করতে হবে। ছোট ছোট শ্রেণীতে (Tutorials) ব্যক্তিগত ভাবে শিক্ষার্থীদের শিক্ষার ব্যবস্থা ধাকবে। শিক্ষার্থীদের প্রচুর লেখার অন্থনীলন করতে হবে।

পরীকা সংস্থার সম্পর্কে বলা হয়েছে—রচনাত্মক পরীকার দোষ ক্রটি থেকে প্রীকাকে মুক্ত করতে হলে বস্তবর্মী পরীকার একটা স্থনিষ্ঠি ছান পরীকার মধ্যে থাকবে। শিকার্থীর শ্রেণীর কান্ধক অবহেলা করলে চলবে না। শ্রেণীর কাজের জন্ম প্রতিটি বিষয়ে পূর্ণমানের এক তৃতীয়াংশ নির্দিষ্ট রাখা হবে। প্রথম ডিগ্রীর তিন বছরের পড়া একটি মাত্র পরীক্ষার মধ্য দিয়ে বিচার করা সঙ্গত নয়—তাই সমগ্র পাঠক্রমকে তিনটি স্বয়ং সম্পূর্ণ unit-এ ভাগ করে নিয়ে পরীক্ষা নেভয়া হবে। পরীক্ষা রচনাধর্মী না হয়ে যতটা সম্ভব বস্তধর্মী (objective) করা হলে নম্বর দেওয়ার অস্থবিধা অনেকটা দূর হবে। পরীক্ষক নিয়োগে সত্কতা অবলম্বন করতে হবে। একটি বিষয় পাঁচ বছর পড়ালেই তিনি সেই বিষয়ের পরীক্ষক নিয়ন্ত হতে পারবেন।

বিশ্ববিভালেরে প্রবেশের যোগাত। অর্জন করতে হলে ১২ বছরের মাধ্যমিক
শিক্ষার যৌক্তিকতা মৃদালিয়র কমিশন স্থীকার করে ও
বিশ্ববিভালেরে
ক্রেকটি অন্তবিধা দেখিয়ে ১১ বছরের শিক্ষার স্তপারিশ
করেছিলেন। ফলটা ইয স্বফল হয় নি কোঠারী কমিশন
ভা ব্বাতে পেরে ১২ বছরের মাধ্যমিক শিক্ষার স্তপারিশ করেছেন।

সুল কি কলেজের কাজের দিন বাড়ানোর স্বপারিশ সব কমিশন করে
থাকে। এবং তাতে কেউ কান দেয় না। কুড়ি বছর
ফুল-কলেজে কাছের
বিদে দেখছি কাজের দিন বাড়েনি বর' কমেছে। সময়ের
অভাবে course শেষ হয় না কলে পরীক্ষার হলে চেয়ার
বেঞ্চ ভেঙ্কে পরীক্ষা ভঙ্ক হয়।

Tutorial class অধিকা°শ কটিনের শোভাবর্ধন করে মাত্র। প্রচুর লেখার অন্তশীলন—কোথাও হয় না। আর লিখলেই বা দেখবে কে ধ

পরীকা সংস্থারের পথে Internal assessment একটি গুরুত্বপূর্ণ স্তপারিশ, কিন্তু এদিক থেকে কিছু করার সাহস আমাদের নেই।

মুদালিয়র কমিশন প্রীক্ষা ব্যবস্থার ক্রটি সম্পর্কে প্রথমেই বলেছেন বর্তমান প্রীক্ষা ব্যবস্থার প্রীক্ষাণীর ক্রতিত্বের আংশিক বিচার হয়—সাধারণ শিক্ষা ও বৌদ্ধিক ক্ষেত্রে সে কত্যুকু অর্জন করেছে শ্রাক্ষার উদ্দেশ্য সম্প্রকে মুদালিয়র কমিশন অভিমত—"If examinations are to be real value they must take into consideration the new tucts and test in detail in all round development of pupils."

পরীক্ষা শিক্ষক অভিভাবক ও ছাত্র স্বার উপর কি ভাবে প্রভাব বিস্থার করেছে তা লক্ষ্য করে তুঃথের সাথে মস্তব্য করেছেন—"The examination determines not only contents of education but পরীক্ষার বিষয়র প্রভাব also the method of teaching—in fact the entire cpproach of education. They have so pervaded the entire atmosphere of school life that they have become the man motivating force of all effort on the part of the pupil as well as teacher."

ছাত্রদের লক্ষ্য, কি করে পাশ করা যায়। পাশ করার জন্য যে কোন পথ বৈছে নিতে তারা দিধা করে না। কারণ পরীক্ষা পাশের সাথে জড়িয়ে আছে কি করে শাশ করা যায় তাদের ভবিদ্যং। কমিশনের সিদ্ধান্ত "He is more interested in notes and cribs than in text books and original works, he goes on for cramming rather than for intellectual understanding since this will help him to pass the examination on which depends his future."

শিক্ষক মহাশয়ও যে কোন ভাবে পাশের পাগলামি থেকৈ মুক্ত
নন। এটা মত্যস্ত তুর্ভাগ্যের যে শিক্ষকের সাফল্য বিচার হবে তিনি কতজন
ছাত্র পরীক্ষায় পাঁস করিয়ে দিতে পারলেন তার উপর।
গরীক্ষা গাসের
ভিত্তিহেই বিলালয় ও
শিক্ষকের যোগায়ে
বিচার
অথচ এই বিচারের মধ্য দিয়ে সেই প্রথাকেই বাঁচিয়ের
রাথা হয়েছে।

অভিভাবক চান—ছেলে পাস করুক—কি ভাবে পাস করল তা তিনি দেখতে, কি জানতে চান না। পরীক্ষা পাসের সাথে অভিভাবকের আশা শিক্ষার্থীর ভবিশ্বং জড়িয়ে আছে—তাই পাস হলেই হ'ল।

এর পর কমিশন মস্তব্য করেছেন—"Pupils asses education in terms of success in examination". আমরা একটু বাড়িয়ে বলতে পারি দবাই পরীক্ষা পাশের মাপ কাঠিতেই শিক্ষা ও শিক্ষিতের বিচার করেন।

বহিংপরীক্ষার উপর অত্যধিক গুরুত্ব আরোপের কলেই আছ এ অবস্থার সৃষ্টি হয়েছে। তাই কমিশন পরীক্ষা সংস্থারের জন্ম প্রথমেই বহিংপরীক্ষার গুরুত্ব কমাতে বলেছেন। বহিংপরীক্ষা হবে মাত্র একটি। বহিংপরীক্ষার উপর Public examination সবার জন্ম বাধাতামূলক হবে না। স্থলের কোর্স শেষ হলে তাকে তার বিভিন্নদিকের ক্ষতিত্ব বিচার করে ক্ষতিত্বের পরিচয় স্টক School certificate দেওয়া হবে।

বর্তমান রচনাত্মক পরীক্ষা ব্যক্তি মুখীন (Subjective) হতে বাধা। তব্
এই ফ্রটিকে দ্র করার চেটা করতে হবে। এ জন্ত পরীক্ষার রীতি ও প্রশ্নের ধরন (nature of test and type of question) বদলাতে হবে। বস্তুধর্মী পরীক্ষার (objective test) ব্যবস্থা করতে হবে। একটি ছাত্রের চূড়াস্থ বিচার একটি মাত্র বহি:পরীন্দার উপর ভিত্তি করে হওয়া উচিত নয়। আভ্যন্তরীণ বিচার (internal tests) ও শিক্ষকদের দ্বারা তৈরী school record প্রভৃতি বিচার করে সিদ্ধান্ত নিতে বর্মের বর্মের আভ্যন্তরীণ বিচার শুধু মাত্র annual পরীক্ষা ফল দেখেই করা হবে না। Periodical tests ও স্থলে যে উন্নতির বেকর্ড রাখা হয় সব দেখে চূড়াস্ত বিচার করা হবে।

সামগ্রিক মূল্যায়ণের তন্ত স্থলে সর্বাত্মক পরিচয় পত্র (Cumulative record card) রাখা হবে। সর্বাত্মক পরিচয় পত্র ও C. R. C. আভাস্থরীণ বিচারের সাথে যুক্ত হলে বহিঃপরীক্ষা দ্বারা স্তিকারের উপকার হবে।

বর্তমানে আমরা যে ভাবে নম্বর দিয়ে থাকি সে সম্পর্কে কমিশনের মন্তব্য হচ্ছে—''It is indeed difficult to distinguish between two pupils one of whom obtains, say 45 marks another 46 or 47 ... It must however be admitted that difference of a few marks on the percentile scale is more often a matter of chance than of exact determination''. কমিশন যা বেলছেন তা একট্ ঘ্রিয়ে বলা শারীক্ষার নম্বর দান ও দিছে point scale থায় যে ছান্তটি ২৮ কি ২৯ পেয়ে ফেল করল তার সাথে থে ৩০ কি ৩১ পেয়ে পাশ করল তার কি সত্যি কোন পার্থক্য আছে। এ জন্ম ক্মিশন Five point scale-এর মাধ্যমে ক্রতিন্ধ বিচারের মাননির্ধারণের স্কপারিশ করেছেন।

প্রত্যক্ষভাবে না হলেও পরীক্ষার সাথে স্কলের কাজের দিন পাড়ানোর প্রশাসি জড়িত তাই কমিশন স্কলে কাজের দিন গাড়াগার স্বপারিশ করেছেন।

বিশ্ববিভালয় শিক্ষা মাধ্যমিক শিক্ষার দ'স্কার ও উরতির জল্ঞ নিয়োজিত ত্'টি কমিশনই পরীক্ষা দংস্কার বিধরে একই রকম স্পারিশ করেছেন।
বহিংপরীক্ষার প্রভাব থেকে শিক্ষাকে মৃক্ত করা, রচনামূলক নৈর্বাজিক পরীক্ষায় নির্ভর যোগ্যতার অভাব; Objective Type
Test-এর সাহাযো রচনাত্মক পরীক্ষায় ত্রুটি থেকে শিক্ষাকে মৃক্ত করা প্রভৃতি
বিষয়ে স্পারিশসমূহ প্রায় একই রকম।

চূড়ান্ত ফলাফল বিচারে আভ্যন্তরীণ মূল্যায়ণের উপর যথেষ্ট শুরুত্ব দেবার স্থপারিশ বিশেষ জোরের সাথে তু'টি কমিশনই করেছেন।

এরপর শিক্ষা কমিশন বা কোঠারী কমিশন। দেশের সমগ্র শিক্ষা ব্যবস্থাকে বিচার করে কোঠারী কমিশন পরীক্ষা সংস্কার সম্পর্কে মন্তব্য করেছেন। সমগ্র শিক্ষা ব্যবস্থায় পরীক্ষার ক্ষতিকর প্রভাবের কথা কোঠারী কমিশন স্বাই জানেন। পরীক্ষাকে নতুন দৃষ্টিতে দেখতে হবে। মৃদ্যায়ণ হচ্ছে শিক্ষা ব্যবস্থার সাথে অঙ্গানীভাবে অভিত একটা নিরবন্ধিত্র প্রক্রিয়া (Continuous Process) এই মূল্যায়ণের মধ্য দিয়েই আমরা জানতে পারি শিক্ষার্থীর বিকাশ বাঞ্চিত পথ ধরে হচ্ছে কি না। তাই সঠিক মূল্যায়ণ পদ্ধতি হবে—যথার্থ, নির্ভরশাল, বস্তুনিষ্ঠ ও বাস্তব (valid, reliable objective and practicable)।

বর্তমানে নিখিত পরীক্ষাই মূল্যায়ণের একমাত্র পদ্ধতি। এই পদ্ধতিকে এমন উন্নত করতে হবে যাতে এই ব্যবস্থা শিক্ষায় ক্রতিত্ব বিচারের বিশ্বাস্থাগ্য নির্ভরশীল পদ্ধতি হয়ে ওঠে। কমিশনের মতে পরীক্ষা নির্ভরশীল পদ্ধতি হয়ে ওঠে। কমিশনের মতে পরীক্ষা নির্ভরশীগ্য করতে হবে

—The whole purpose is to reform the existing examination by making it less formal, 'reducing its burden on the pupils mind and increasing its validity as a measure of educational attainment.''

## কোঠারী কমিশন প্রাথমিক শিক্ষা থেকে উচ্চশিক্ষা পর্যন্ত সকল স্তরের পরীক্ষা সম্পর্কে তাদের অভিমত জানিয়েছেন—

প্রাথমিক শিক্ষা শেষে বাধ্যতামূলক বহিঃপরীক্ষার প্রয়োজন আছে বলে '
প্রাথমিক পথায় শেষে কমিশন মনে করেন না। তবে শিক্ষার উপযুক্ত মান রক্ষা
বহিঃপরীক্ষার প্রয়োজন ও ক্লতিত্বের উপযুক্ত মূল্যায়ণের জন্ত জেলা ভরে জেলা
নাই
শিক্ষা কর্তৃপক্ষের পরিচালনায় এরপ প্রীক্ষার
প্রয়োজনীয়তা আছে।

মাধ্যমিক শিক্ষার বহিংপরীক্ষার ক্রটি সম্পর্কে কমিশন বলেছেন —এর প্রধান ত্বলতাগুলি রয়েছে প্রশ্ন ও প্রশ্ন রচনার ধরনের মধ্যে। প্রশ্নকতা নির্বাচনের সময় মোট কার্যকাল (Seniority), শিক্ষাদানে অভিজ্ঞতা সাধামিক শিক্ষার বহিংপরীক্ষার ক্রটি

(Teaching experience), বিষয় ঘোগাতা (Subject Competence প্রভৃতি বিচার করা হয়। তবৃও দেখা গিয়েছে এদের মধ্যে অতি অল্প লোকেরই 'Valid and reliable test' এর ভক্ত প্রশ্ন রচনার অভিজ্ঞতা বা প্রশ্ন রচনার কৌশল জানা আছে।

প্রশ্ন রচনার উএতির সাথে উত্তর পত্রের মৃদ্যায়ণ, নম্বর দেবার পদ্ধতি আরো বৈজ্ঞানিক ভিত্তির উপর প্রতিষ্ঠিত করে যুক্তি সিদ্ধ ও নির্ভরশীল করে তুলতে হবে।

আভ্যন্তরীণ ম্ল্যায়ণকে ষথাষথ গুরুত্ব দেওয়া হবে। শিক্ষাথীর বিকাশের ধারাকে সব দিক থেকে ব্যতে হলে আভ্যন্তরীণ ম্ল্যায়ণ পদ্ধতির উপর নির্ভর করতে হবে। আভ্যন্তরীণ ম্ল্যায়ণের প্রথম বাবা বা আভান্তরীণ ম্ল্যায়ণ অন্তবিধা হচ্ছে স্কুলগুলি অতিরিক্ত নম্বর দেবে (C)ver assessment)। কমিশন বলেছেন, পরিদর্শকেরা আভ্যন্তরীণ ম্ল্যায়ণ পদ্ধতির উপর লক্ষ্য রাশ্বেন। বহিংপরীকা ও আভ্যন্তরীণ প্রীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর তুলনা

করে দেখা হবে। যে সব স্কুল অতিরিক্ত নম্বর দেবার দোষে দোষী বলে সাব্যস্ত হবে তাদের আধিক সাহায্য বন্ধ করে দেওয়া হবে, মর্যাদা হ্রাস পাবে, বার বার অপরাধ করলে অন্যুমোদন প্রত্যাহার করা হবে।

উচ্চ শিক্ষা সম্পর্কে কমিশন বলেছেন—আমাদের চেষ্টা কর। উচিত একটা নিদিষ্ট পাঠ ক্রমের উপর ভিত্তি করে যে বহিংপরীক্ষা ব্যবস্থা উচ্চ শিক্ষা আছে ভাকে বাভিল করে সে জায়গার শিক্ষকদের দিয়ে নিরবচ্ছির আভাস্তরীণ মূলাায়ণের ব্যবস্থা করা।

বর্তমানে তা সম্ভব নয়। প্রাক্ষা **থাকবেই**। তাই বর্তমান অবস্থায় ছ'টো ব্যবস্থা করা থেতে পারে—চ্ছান্ত পরীক্ষার উপর অত্যধিক গুরুত্ব হ্রাস করার জন্ম ঘন ঘন Periodical assessment এর ব্যবস্থা করতে হবে। বহিঃপরীক্ষার সাথে Periodical পরীক্ষার ভিত্তিতে আভান্তরীণ মূল্যায়ণ ব্যবস্থার উপর কমিশন যথেষ্ট গুরুত্ব আরোপ করেছেন।

## কমিশন মূল্যায়ণ পদ্ধতির সংস্কারের (reform of evaluation) স্পারিশ করেছেন।

প্রচলিত পরীক্ষা ব্যবস্থার ক্রটি নিয়ে তিনটি কমিশনই বিশদ আলোচন।
করেছেন। তাদের স্থপারিশ-সম্বের মধ্যে 'লক্ষণায় ঐক্য' রয়েছে। একটি
মাত্র চূড়ান্ত পরীক্ষায় ছাত্রদের ভাগা নির্ধারিত হবার
ফালিত পরীক্ষার আতাদের ক্রাটি
ফল্পকে তিনটি কনিশন
হ'ল সেদিকে মনোযোগ দেয় না। প্রীক্ষার কিছু দিন
আগে মরীয়া হয়ে মুখন্ত করে পাশ করার চেষ্টায় লেগে যায়।
বহিঃপরীক্ষার অতাধিক গুরুজের ফলে সমন্ত শিক্ষা ব্যবস্থাই পরীক্ষাকেন্দ্রীক
হয়ে উঠেছে। পরীক্ষার দিকে চোথ রেখেই ক্লাদে পড়ান হয়। কমিশনের
আলোচনা এই সিন্ধান্তই আমরা আসতে পারি।

পরীক্ষা সংশ্বারের স্থপারিশ থেকে আর একটি সিদ্ধান্তে আসা যায় তা হচ্ছে Internal assessment এর উপর গুরুত্ব দেওয়া। আভাস্তরীণ মূল্যায়ণের আভারনিণ সরীক্ষার কথা তিনটি কমিশনই অভাস্ত জোরের সাথে বলেছেন। সঙ্গে বহিংগরীক্ষার অস্থবিধার কথা মেনে নিয়েও বলা যায় এ ব্যবস্থা অবিলপ্তে সংম্প্রিশ চালু হওয়া প্রয়োজন। শিক্ষকদের তরফ থেকে আপস্তির কথা শুনেছি বেশী নম্বর দেওয়া হবে। এটা লজ্জার কথা হলেও বান্তব ক্ষেত্রে এটা হবার সম্ভাবনা আছে। কোঠারী কমিশন যে সভর্কতার কথা বলেছেন সে পথে আমরা অগ্রসর হতে পারি! Periodical পরীক্ষার সাথে যদি চূড়ান্ত বহিংপরীক্ষাকে যুক্ত করে দেখা হয় তাহলে কিছু উন্নতি হতে বাধ্য। রাধারুক্ষণ্য কমিশন ৩০% মার্ক এক্স রাধতে বলেছেন। অবিসম্বে ২০% বা ২০% মার্ক দিয়ে

এ কাজ শুরু করা উচিত। স্থল বা কলেজের সততার উপর নির্ভর করেই এ কাজ শুরু করতে হবে। কার্যক্ষেত্রে অস্থবিধা দেখা দিলে অবস্থা অনুসারে ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।

কলেজ বা স্কুলের কোর্স শেষ হয় না—এ অভিষোগ প্রায়ই শোনা যায়।
কোর্স শোষ হবে না অথচ পরীক্ষায় প্রশ্ন করা হবে এটা
শার্চক্ষ শেষ করতে
অন্তায় অত্যাচার। কোর্স কেন শেষ হয় না এর কারণ
অন্তাসম্পান করতে হবে। কোর্স অত্যন্ত ব্যাপক হলে
কোর্স ক্ষাতে হবে। স্কুল কলেজে কাজের দিনও বাড়াতে হবে।

রচনাত্মক পরীক্ষা নির্ভরশীলতার মভাব দূর করার জন্ম বস্তুনিষ্ঠ পরীক্ষার কথা প্রায়ই বলা হয়। বর্তমানে বস্তুনিষ্ঠ পরীক্ষার যে বস্তুনিষ্ঠ অভীক্ষাও রূপটির সাথে আমর। পরিচিত তা খুব নির্ভরযোগ্য নয়। প্রিরেগা নয় প্রিরেগা লয় প্রিরেগা জনীয় পরিবর্তনের জন্ম গবেষণা ও পরীক্ষা-নিরীক্ষার প্রেয়াজন আছে। কিন্তু এদিক পেকে বাংলাদেশে কোন চেষ্টা চলছে বলে জানা নেই।

পশ্চিমবন্ধ প্রধানশিক্ষক সমিতিও পরীক্ষা বিষয়ক এক সেমিনারে 'Short answer type question নিয়ে আলোচনা হয়েছিল। পশ্চিমবন্ধ প্রধান কিছু কাজ হয়েছে বলে শুনি নি। রচনাত্মক ও বস্তুধর্মী পরীক্ষার মাঝামাঝি একটা পথ খুঁজে নিতে হবে। ছোট ছোট প্রশ্ন যার বস্তুনিষ্ঠ হবে দে ভাবে নীচের দিক থেকে চেষ্টা করা যেতে পারে। পরীক্ষা সংস্কারের ব্যাপারে নিথিল বন্ধ শিক্ষক সমিতি (A. B. T. A) ও পশ্চিমবন্ধ কলেজ ও বিশ্ববিচ্ছালয় অধ্যাপক সমিতি (W. B. C. U. T. A) A. B. T. A. ও অনেক আলোচন। করেছেন, অনেক সিদ্ধান্ত নিয়েছেন, W. B. C. U. T. A-র স্থানিষ্টি দাবী নিয়ে আন্দোলনও করেছেন। কিন্তু সবই হয়েছে নিক্ষল। এ ব্যাপারে সরকার ও কর্তৃপক্ষের অবহেলা বিশ্বয়কর। কেন্দ্রীয় বাজেটে শিক্ষাথাতে ব্যয়ের অক্কই সরকারী শিক্ষানীতির চরিত্র প্রকাশ করে।

স্থ্য কলেজের ভীড় কমান, Tutorial ক্লাসে লেখার অহুণীলন শিক্ষকের সংখ্যা বাড়ানো এগুলি শিক্ষার মান উন্নত করার জন্ম একান্ত প্রয়োজন।

প্রশ্ন রচয়িত। সম্পর্কে কিছু বলা ধৃষ্টতা হবে, তাঁরা সবাই শ্রাক্ষের ব্যক্তি।
কিন্তু প্রশ্নের মধ্যে এমন সব অশ্রেক্ষের ব্যাপার দেখা যায়, তথন মন হয় এঁরা
কোন্ কোর্সে, এবং কাদের জন্ম প্রশ্ন করছেন তা বোধ হয়
কাল্যান না। অনেক সময় বিভান ব্যক্তিরা প্রশ্নে বিভা
ভাহির করেন। তাতে যে তরুণ বিভার্থীদের প্রাণাস্ত হয়
এ কথা তাঁরা মনে রাথেন না। প্রশ্নে ক্রাট থাকলে প্রশ্নকর্তাকে অবসর নিত্তে

আজকাল বি. এ. ক্লাস পর্যন্ত পড়ান হচ্ছে বাংলায় প্রশ্নের সময় ইংরেজী।
এই অবাস্তব বৃদ্ধি কেন? প্রশ্ন ইংরেজীতে যদি হয়,
প্রশ্নের অমুবাদে ক্রাট
আঞ্চলিক ভাষার অমুবাদ থাকবে। দেখতে হবে অমুবাদ
যেন ঠিক হয়। অনেক সময় পরীক্ষার অমুবাদে অনেক ক্রাট থাকে।

অতি আধুনিক তু'টি রোগ সম্পর্কে উল্লেখ করছি; গ্রেস মার্ক ও প্রীক্ষার তারিণ প্রিবর্তন। প্রীক্ষার তারিধ সম্পর্কে ডাঃ সত্যেন গ্রেস মার্ক ও প্রীক্ষার তারিথ বদলানো সেনের দৃঢ়তা অত্যন্ত প্রসংশনীয়। গ্রেসমার্ক কি প্রিমাণ দেওয়া হয় সঠিক জানা নেই তবে শুনেছি অনেক সময় গ্রেসের ধাৰায় প্রীক্ষা পাস্টা অত্যন্ত ভিস্গ্রেস ফুল হয়ে দাঁভায়।

পরীক্ষার ক্রটি কোথায় তা আমরা জানি—সংস্থারের জন্ম কি করা উচিত সে সম্পর্কেও আমরা একেবারে অজ্ঞ না। তবে কিছু হচ্ছে না কেন ? কোঠারী কমিশনের ভাষায় তার জবাব দিচ্ছি—"As we said earlier, what is lacking is not knowledge, but will courage and perseverance to work out its implementation."

## *मृ*लग्राश

### (Evaluation)

শিক্ষা আছ সম্পূর্ণভাবে পরীক্ষাকেন্দ্রীক। শিক্ষাণীরা পড়াশুন। করে পরীক্ষায় পাস করার জন্ম। অনেক সময় তারা কোন রকমে পাস করার জন্ম মরীয়া। হয়ে উঠে। তথন শিক্ষার লক্ষ্য ও প্রকৃতি ধুলিলুন্ধিত হয়। পরীক্ষাকেন্দ্রীক এই শিক্ষা ব্যবস্থা সম্পূর্ণ অবৈজ্ঞানিক, প্রক্ষাব্যবন্ধার ক্রাট
প্রচলিত পরীক্ষা ব্যবস্থাও ক্রটিপূর্ণ। এই পরীক্ষার মাধ্যমে শিক্ষাণীদের শিক্ষাগত যোগ্যতার যথাযথ পরিমাপ অসম্ভব। গতামুগতিক এই ক্রটিপূর্ণ পরীক্ষার কবলে অধিকাংশ শিক্ষাণী আছ কবলিত। শিক্ষাকে পরীক্ষার শাসন থেকে মুক্ত করতে হবে।

প্রচলিত পরীক্ষা ব্যবস্থার ক্রটি দেখে বর্তমানে সকলে মূল্যায়ণের (Evaluation) কথা বলে থাকেন, 'পর্ক্তীক্ষা' ও 'মূল্যায়ণ'—এই শব্দ তু'টি সমার্থক নয়।
মূল্যায়ণের পরিধি পরীক্ষার গণ্ডীর থেকে অনেক বেশী। বছরের কোন একটি
তু'টি সময়ে শিক্ষার্থীকে যথন কোন বিষয়ের উপর ৪।৬টি প্রশ্নের উত্তর ২।৩ ঘণ্টার
মধ্যে লিগতে দেওয়া হয় এবং তার মাধ্যমেই যথন তার শিক্ষাগত যোগ্যতার
পরিমাপ করা হয় তগন তাকে পরীক্ষা বলে। প্রচলিত
শিক্ষায় পরীক্ষা নয়ন পরীক্ষা ব্যবহা ক্রটিপূর্ণ। পরীক্ষা সংস্কারের কথাও অনেকে
মূল্যায়ণ
বলেছেন। তাই পরীক্ষার পরিবর্ধে আন্ত মূল্যায়ণের কথা
বলা হয়। মূল্যায়ণ হ'ল এমন একটি বৈক্রানিক পরিমাপ যার মাধ্যমে
শিক্ষাথীর শিক্ষাগৃত যোগ্যতা, ব্যক্তিয়, বৃদ্ধি, দক্তা, মানসিক প্রবণতা প্রস্কৃতি

যথাযথ মূল্যায়ণ সম্ভব হয়।) শিক্ষাথীর সমস্ত শিক্ষাকরের সময় এই মূল্যায়ণ করা হয়। শিক্ষা একটি গতিশীল ধারাবাহিক প্রক্রিয়া। মান্তবের জীবন, অভিজ্ঞতা ও ব্যক্তিয়ও ধারে ধারে বিচিত্র সম্ভাবনার পথে বিকশিত হয়। শিক্ষা হ'ল শিক্ষাথীর জাবনে অজিত জ্ঞান, দক্ষতা, কৌশল, বৃদ্ধি, আগ্রহ, প্রবণতা প্রভৃতি সম্বদ্ধে ইপ্সিত পরিবর্তন সাধন করা এবং সেই পরিবর্তন যথাযথভাবে হয়েছে কিনা ভার পরিমাপ হয় পরীক্ষার মাধ্যমে। কিন্তু প্রচলিত ক্রটিপূর্ণ পরীক্ষায় তা সম্ভব্ন নয়। তাই মূল্যায়ণের কথা বলা হয়।

পুত্তক সংবস্ধ প্রচলিত শিক্ষার আংশিক ও ক্রটিপূর্ণ পরিমাপ প্রচলিত প্রীক্ষার মাধ্যমে সম্ভব। প্রচলিত প্রীক্ষায় শিকাথীর ব্যক্তিত্ব, \শিক্ষার লক্ষ্য ও উদ্দেশ প্রভৃতি প্রতিফলিত হয় না। তাই প্রয়োজন হয় মূল্যায়ণের। মুল্যায়ণের মাধ্যমে শিক্ষাথীর শারীরিক, মান্সিক, বৌদ্ধিক ও শিক্ষাগত শ্বিকাশের যথায়থ পরিমাপ করা যায়। C. M. Brown বলেন, "Evaluation is essential in the never ending cycle of formulating goals, measuring progress towards them and determining the new goals which emerge as a result of new warning Evalution involves মুলাবেণ কি ও কেন ? measurement which means objective quantitative evidence. But it is broader than measurement and implies that considerations have been given to certain values standards and that interpretation of the evidence has been made in the light of particular situation". ভাৰু মাত্ৰ পাঠজন (curriculum) ও তার অন্তর্ভুত বিভিন্ন বিষয় (-ubjects) মধ্যে মূল্যায়ণ সীমাবদ্ধ নয়। মূল্যায়ণ শিক্ষাথীর সার্থিক বিকাশের পরিমাপ। W. S. Manroe এর ভাষায়, ment the emphasis is upon single aspect of subjectmatter, achievement of specific skills and abilities where as in evaluation the emphasis is upon broad personality changes and major objectives of educational program". কেবলমাত্র ক্বতিত্বের (achivement) পরিমাপ নয়—সর্বাত্মক পরিমাপই হচ্ছে মূল্যায়ণ। এই মূল্যায়ণ একটি বৈজ্ঞানিক প্রক্রিয়া যার মাধ্যমে শিক্ষাথীর শারীরিক, মানদিক, বৌদ্ধিক প্রভৃতি সর্ববিধ বিষয়ের পরিমাপ সম্ভব হয়। শিক্ষার্থী সম্বন্ধে এই পরিমাপ শিক্ষা পরিচালনার ক্ষেত্রেও বিশেষ যাহায্য করে।

## সার্থক মূল্যায়ণের বিভিন্ন কৌশল (Different Devices of Evaluation)

বর্জমান শিকা ব্যবস্থায় মূল্যায়ণ বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ। এই মূল্যায়ণ একটি আয়াবাহিক ও চলিকু (continuous) প্রক্রিয়া। সার্থক মূল্যায়ণের কতকগুলি ক্লোক আছে। সেগুলি হ'ল,—

- ॥ 5 ॥ লিখিত পরীক্ষা (Written Examination) পৈকাথীদের অজিত জ্ঞান পরীক্ষার জন্ম বছরে সাপ্তাহিক, মাসিক, ধান্মাসিক ও বাংসরিক পরীক্ষা নিতে হবে। এই পরীক্ষা হবে রচনাধর্মী ও নৈর্ব্যন্তিক পরীক্ষার সংমিশ্রণ। এতে রচনাত্মক প্রশ্ন (Essay type Questions), চীকাটিশ্পনী (Short notes), সংক্ষিপ্ত উত্তর মূলক প্রশ্ন (Short answer type questions), ও বস্তুনিষ্ঠ নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন (Objective tests) থাকবে। তবে এর জন্ম প্রচলিত পরীক্ষা ব্যবস্থার সংস্কার করতে হবে।
- ॥ ২॥ নৌখিক পরীক্ষা (Oral Test) র যথাযথ মূল্যায়ণের জন্ত শিক্ষাথীদের মৌথিক পরীক্ষাও গ্রহণ করতে হবে, মৌথিক পরীক্ষা গ্রহণের সময় সময়ের উপর গুরুত্ব না দিয়ে যথাযথ পরিমাপ ও মূল্যায়ণের উপর গুরুত্ব দিতে হবে। শিক্ষার্থীদের কর্মদক্ষতা, ভাষার দ্বল, উচ্চারণ ক্ষমতা, উপস্থিত বৃদ্ধি, মনে রাধার ক্ষমত। প্রভৃতির পরিমাপ মৌথিক পরীক্ষার মাধ্যমে সম্ভব।
- ॥ ৩.॥ ব্যবহারিক পরীক্ষা (Practical Examinations) র বিভিন্ন বিষয়ে শিক্ষাণীদের কর্মদক্ষতা, বান্তবজ্ঞান ও প্রয়োগ কৌশল পরীক্ষা করার জন্ম ব্যবহারিক পরীক্ষা নিতে হবে। ব্যবহারিক পরীক্ষার পরিধিকে আরো বিস্তৃত করতে হবে, এর উপর আরো গুরুত্ব দিতে হবে। ব্যবহারিক শিক্ষা ও পরীক্ষার জন্ম বিভালয়ে পৃথক কক্ষ, প্রয়োজনীয় আস্বাবপত্র ও ধন্ধপাতির বর্থাধ্য ব্যবস্থা রাখতে হবে।
- ॥ ৪॥ পর্যবেক্ষন (Observation) ঃ বিভালরে শিক্ষাথীর। অধিকাংশ সময় শিক্ষকদের পর্যবেক্ষণে থাকে। তারা শিক্ষক মহাশয়দের সামনে পড়াশুনা, কাজকর্ম ও থেলাধূলা ইত্যাদি করে। তাই পর্যবেক্ষণের মাধ্যমে শিক্ষাণীদের বিভিন্ন বিষয়ের নৈপুণ্য ও দক্ষতা পরিমাপ করা সন্তব। এই পরিমাপকে বৈজ্ঞানিক ভিত্তির উপর প্রতিষ্ঠিত করতে হবে। এই পর্যবেক্ষণ হবে সমস্ত শিক্ষকের; তা না হলে তা পক্ষপাত তুই হবে। পর্যবেক্ষণের সঙ্গে তথা সংগ্রহ করে সেগুলিকে বিশ্লেষণ করে রেকর্ড (Record) রাপতে হবে। এই সমস্ত তথ্যকে বাৎসরিক পরীক্ষা ও class promotion-এর সময় গুরুত্ব দিতে হবে।
- ॥ ৫॥ গৃছ পরিদর্শন (Home Visits) ঃ শিক্ষাথীরা প্রতিদিন গড়ে ৩।৪ ঘণ্টা বিভালয়ে কাটায়। বাকী সময় তারা গৃহপরিবেশের মধ্যেই অতিবাহিত করে। কাজেই সেই পরিবেশে তাদের ব্যবহার, কর্মদক্ষতা, প্রবণতা, ইত্যাদি কতথানি সাফল্য মণ্ডিত বা ব্যর্থ হয় তার মূল্যায়ণ গৃহপরিদর্শন ছাড়া সম্ভব নয়। তা ছাড়া বহু ছাত্রছাত্তী বিভালয় পরিবেশে বাভাবিক হতে পারে না; লক্ষা, ভয় বা সংশয় অঞ্ভব করে। গৃহপরিবেশে হে ছাত্ররা বেপরোয়া সে আবার বিভালয় পরিবেশে শাস্ত হয়ে থাকে। কাজেই গৃহ পরিদর্শনের মাধ্যমে শিক্ষার্থীর কর্মদক্ষতা, সামাজিক ব্যবহার, পরশার শিক্ষা পঃ ছিতীয় পর্ব—১৫

সম্পর্ক, স্বাভাবিক প্রবণতা প্রভৃতি পরিমাপ করা যায়। এই পরিদর্শন বৈজ্ঞানিক করতে হবে এবং তথ্যগুলি রক্ষা করতে হবে। শিক্ষার্থীর সম্পর্কে মৃল্যায়ণের সময় গৃহপরিদর্শনের তথ্যগুলির উপর গুরুত্ব দিতে হবে।

॥ ৬॥ অর্পিত দায়িত্বের পরীক্ষা (Assignment Test)? বিভিন্ন সময় শিক্ষাথীদের বিভিন্ন Home task দিয়ে তার উপর প্রাপ্য scoreএর ভিত্তিতে মূল্যায়ণ করা থেতে পারে। এই সব score দ্বারা প্রতিটি
শিক্ষাথীর শিক্ষায় অগ্রগতির graph সংরক্ষণ করা থেতে পারে। তবে গৃহকাজের জন্ম নিদিষ্ট কাজকর্ম অনেক ভেবে চিস্তে দিতে হবে।

॥ १॥ সাক্ষাৎকার ও জিজ্ঞাসাবাদ (Interview and Questionaire) ঃ শিক্ষাথীদের অভিজ্ঞ ও বিশেষজ্ঞ Board-এর সামনে উপস্থিত করে বিভিন্ন প্রশ্ন ও উত্তরদানের মাধ্যমে তাদের শিক্ষাগত যোগ্যতা, মানসিকতা ও ব্যক্তিত্বের পরিমাপ সম্ভব। এই পদ্ধতিতে সাক্ষাৎকারের পরিবেশের উপর গুরুত্ব দিতে হবে। পরিবেশ এমন সহজ, স্বাভাবিক ও বন্ধুত্বপূর্ণ হবে যে, শিক্ষাথা যেন অকপটে তার মনের সব কথা (গোপন কথাও) প্রকাশ করে। Interview Board-এর বিশেষজ্ঞদের সহাত্বতি সম্পন্ন হতে হবে, প্রশ্নগুলি শিক্ষাথীদের মান অকুষায়ী ও মূল্যায়ণের রীতি সম্মত হবে।

॥ ৮॥ সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর শুরুত্ব (Importance of Co-curricular Activities) ই মূল্যায়ণের ক্ষেত্রে সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর বিশেষ গুরুত্ব আছে। সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর মাধ্যমে শিক্ষার্থীদের শারীরিক, মানসিক, বৌদ্ধিক বিকাশ সম্ভব। তাই বিছ্যালয়ে বছবিধ সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীর অবতারণা করতে হবে। শিক্ষার্থীরা এগুলিতে অংশগ্রহণ করে তাদের অন্তর্নিহিত সত্মাকে বিকশিত করবে। এই সব কার্যাবলীতে বিভিন্ন শিক্ষার্থীর পারদর্শিতা ও ব্যর্থতাকে মূল্যায়ণের সময় গুরুত্ব দিতে হবে। সহপাঠক্রমিক কার্যাবলীতে বিভিন্ন শিক্ষার্থীর অংশগ্রহণ ও পারদর্শিতা সংক্রান্ত বিভিন্ন শিক্ষার্থীর অংশগ্রহণ ও পারদর্শিতা সংক্রান্ত বিভিন্ন শিক্ষার্থীর অংশগ্রহণ ও পারদর্শিতা সংক্রান্ত বিভিন্ন ভব্য সংরক্ষণের মাধ্যমে মূল্যায়ণকে যথার্থ করতে হবে।

॥ ৯॥ বিভিন্ন কর্মপন্থা (Different Activities) । শিক্ষামূলক বিভিন্ন কাজকর্মের মধ্যে শিক্ষাথীদের মানসিকতার প্রতিফলন ঘটে। কাজেই মূল্যায়ণের সময় সেগুলিকেও গুরুত্ব দিতে হবে। Album, Collection book ও Scarp bookএ বিষয়ে খুবই মূল্যবান। সমাজ সেবা, শিক্ষামূলক ভ্রমণ, Field works, project প্রভৃতির মধ্যে শিক্ষার্থীদের কর্মদক্ষতা, মানসিক প্রবনতা, আগ্রহ, চিস্তাশক্তি প্রভৃতির প্রতিফলন ঘটে। আর্তি, অভিনয়, খেলাধূলা, সংগীত, ছবি-আঁকা প্রভৃতিকেও মূল্যায়ণের সময় গুরুত্ব দিতে হবে।

া ১০ ৷ বিভিন্ন মানসিক অভীক্ষা (Different Psychological শুলালা) ৷ সম্পূৰ্ণ মনতাত্তিক ও বৈজ্ঞানিক উপায়ে শিকাৰীদের বৃদ্ধির্তি, জাগ্রহ দৃষ্টিভঙ্গী, ব্যক্তিত্ব প্রভাগের পরিমাপ করা যায়। বিভালয়ে বিভিন্ন
Psychological Tests-এর মাধ্যমে শিক্ষাণীদের মানসিকতার বৈজ্ঞানিক
ম্ল্যায়ণ করতে হবে। এ ব্যাপারে Intelligence Test, Interest Test,
Personality Test, Aptitude Test, Attitude Test ইত্যাদির মাধ্যমে
এ জাতীয় মূল্যায়ণ সম্ভব।

॥ ১১॥ সর্বাত্মক পরিচয় লিপি (Cumulative Record card) ঃ
প্রত্যেকটি শিক্ষাথী সম্পর্কে এক একটি সর্বাত্মক পরিচয় লিপি রক্ষা করে তার
মাধ্যমে শিক্ষাথীদের যথাথথ মূল্যায়ণ সম্ভব। এই জাতীয় পরিচয় পত্রে শিক্ষাথী
সম্বন্ধে বিভিন্ন তথা ও বিষয় বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিতে সংরক্ষণ করতে হবে।
মূল্যায়ণের সময় এই পরিচয় লিপিকে যথেই গুরুত্ম দিতে হবে। (এ সম্বন্ধে
পরবর্তী অধ্যায়ে বিস্তৃত আলোচন। আছে)।

মূল্যায়ণ শিক্ষাথীদের ধারাবাহিক বিকাশের যথাযথ ও বৈজ্ঞানিক পরিমাপ্র। এই পরিমাপের মাধ্যমে শিক্ষাথী সম্বন্ধ সর্ব প্রকার বিবরণ জানা যার। ফলে
শিক্ষাদান প্রক্রিয়াকেও যথাযথ করা সম্ভব হয়। যুল্যায়ণের
ক্রেকটি কথা
সময় কতকগুলি কথা মনে রাগতে হবে। মূল্যায়ণ হবে
সম্পূর্ণ বৈজ্ঞানিক পথে। তথ্যগুলিকে যথাযথ ভাবে
সংগ্রহ, বিশ্লেষণ ও সংরক্ষণ করতে হবে। এ ব্যাপারে চরম গোপনীয়তা ও
নিরপেক্ষতা রক্ষা করতে হবে। বিভিন্ন Score দেওয়ার সময় A, B, C, D,
E প্রভৃতি Five point Scale ব্যবহার করা ভাল। এ ব্যাপারে সম্ভ্র
শিক্ষকের সক্রিয় ও আন্তরিক সহযোগিতা একান্ত প্রয়োজন। শিক্ষাক্ষেত্রে
মূল্যায়ণের বিশেষ প্রয়োজন আছে। যথাযথ মূল্যায়ণের জন্ম প্রচলিত শিক্ষা
ব্যবস্থা ও পরীক্ষা ব্যবস্থার আমূল সংস্কার প্রয়োজন।

পরীক্ষাক্ষেত্রে ছাত্র বিশৃংখল। এগন একটি জাতীয় ও সামাজিক সমস্তা। এর জন্ম সমস্ত দায় দায়িত্ব শিক্ষার্গীদের উপর চাপিয়ে দেওয়। হয়। পরীক্ষা বিপর্বয়ের ক্ষেত্রে শিক্ষার্থীদের দায় দায়িত্ব কম নয়। কিন্তু পরীক্ষাব্যবস্থাও ছাত্র ভাবলে অস্থান্য বিষয়গুলি অবহেল। করলে চলবে না। বর্তমানের শিক্ষা ব্যবস্থা সম্পূর্ণভাবে পরীক্ষা

। কোন রকমে পাস করতে পারলেই শিক্ষার লক্ষা ও উদ্দেশ্য সম্পূর্ণ হয় বলে মেনে নেওয়া হয়। সমস্ত শিক্ষা ব্যবস্থাই অবৈজ্ঞানিক ও অমনস্তাত্ত্বিক। পরীক্ষা ব্যবস্থা ক্রটিপূর্ণ। পরীক্ষা সংক্রান্ত পরিচালনা বহু দোবে হুই। শিক্ষা পরবর্তী জীবনে ত্বিষহ বেকার জীবনের জালা সমাজের এক ব্যাপক ও জটিল সমস্তা। সমাজজীবনে যে অর্থনৈতিক সংকট ঘনীভূত হয়েছে তার বিষময় প্রভাব অনিবার্য ভাবে হাত্র সমাজের মধ্যে পড়েছে। ফলে শিক্ষা ব্যবস্থা আজ চরম বিপর্যস্থ। পরীক্ষায় ব্যাপক স্থাবটোকাটুকি তারই অনিবার্য পরিণতি। বর্তমানের পরীক্ষার বান্তব চিত্র আমাদের সভ্যতার

মৃলে কুঠারাঘাত করেছে। এর দায়দায়িত সকলেরই। ছাত্রসমাজকে এ
সম্বন্ধে সচেতন হতে হবে। কারণ এর ফলাফলের জন্ম তাদেরই ক্ষতি হচ্ছে
স্বাধিক। বিভিন্ন ছাত্র সংস্থাকেও সতর্ক হতে হবে। কিন্তু তারও পূপে
প্রয়োজন শিক্ষাব্যবস্থা ও পরীক্ষা ব্যবস্থার আমূল সংস্থার। ছাত্র-স্থার্থে,
শিক্ষার স্থার্থে ও জাতীয় স্থার্থে এই সংস্কার প্রয়োজন। পাঠক্রমের
সংস্থার, শিক্ষাদান পদ্ধতির পরিবর্তন, বিভালয় পরিচালক ব্যবস্থার সংস্থার
প্রভৃতির মাধ্যমে এই পরিবর্তন আনতে হবে। শিক্ষাকে যথায়থভাবে প্রতিষ্ঠিত করতে না পারলে জাতির অর্থ নৈতিক উয়য়ন ব্যহত হতে বাধ্য। শিক্ষাকে
ব্যত্তিমুখী করতে হবে এবং শিক্ষার্থীকে শিক্ষা-অন্তে কাজ √দিতে হবে।
ছাত্র, শিক্ষক, অভিভাবক, বিভালয় কর্তৃপক্ষ, শিক্ষায়ুরাগী ও সরকারকে এ
ব্যাপারে বলিষ্ঠ ভূমিকা নিতে হবে, কারণ এ দায়িজ শুর্ধু শিক্ষাথীদের নয়।
তাই আমূল শিক্ষা সংস্থার ও পরীক্ষা সংস্থারের মাধ্যমেই ছাত্র বিশৃংথলার
সমস্থার সমাধান সম্ভব।

### প্রশাবলী

- Distinguish between examination and evaluation. What are the modern methods of evaluation? (C. U., B. Ed. 1971)
- Point out the significance of 'evaluation' as a new concept in examination and consider some modern evaluative procedures. Show how evaluation favourable influences teaching as well. (C. U., B. Ed. 1969)
- Distinguish between evaluation and examination. Show how the evaluation approach to teaching leads not only to the improvement of examination but also of education. (C. U. B. T. 1967)
- 4. What are the criteria of good test? How far have they been fulfilled by the modern new type test? (C. U., B. T. 1966):
- 5. In view of the fact that the Traditional examination system has been found to be infested with a large number of gross defects many new devices have been adapted for assessing pupils achievements. Describe a few such devices and evaluate their efficiency. (C. U., B. T. 1965).
- Indicate the significance of evaluation as a new concept in examination. Discuss some of the recent trends in determining pupilsprogress and promotion and their usefulness. (N. B. U. B. T. 1968)
- 7. Give your suggestions for the better organisation of the examination programme in our education to day. How does examination measure in teaching efficiency? (North Bengal University, B. T. 1967)

## দশম অধ্যায়

## **সর্বাত্মক পরিচয় পত্ত** [CUMULATIVE RECORD CARD]

প্রগতি পত্র

(Progress Report)

বিত্যালয়ের শিক্ষায় শিক্ষাথীরা কতটা জ্ঞান অর্জন করতে সক্ষম হয়েছে তা জানবার জন্ম বা পরিমাপের জন্ম সাপ্তাহিক, মাসিক ত্রৈমাসিক\ যাক্মাসিক ও বার্ষিক প্রভৃতি পরীক্ষার ব্যবস্থা আছে। বিচ্ছালয় কর্তৃপক্ষ প্রগতি পত্তের ক্রটি স্থবিধা ও প্রয়োজন মত পরীক্ষার ব্যবস্থা করে তার ফলাফল অভিভাবকদের জানায়। বিভিন্ন পঠিত বিষয়ের উন্নতি বা অবনতির পরিচয় জ্ঞাপক এই পত্রিকাকে প্রগতিপত্র (Progress Report, বলা হয়। এই প্রগতি-পত্রে শিক্ষার্থীর জ্ঞানমুখী বিভার যে পরিচয় দেওয়া হয় তা থেকে শিক্ষার্থীকে আমরা অতি সীমাবদ্ধ ভাবে জানতে পারি। বিভালয়ের পাঠক্রম নিধারিত কয়েকটি বিষয়ে শিক্ষাণী কত নম্বর পেল তা জেনেই আমাদের শিক্ষাথীকে জানা হয় না। এছাড়া আমাদের দেশের শিক্ষা ব্যবস্থায় অধিকাংশ ক্ষেত্রে প্রগতিপত্র পাঠান একটা প্রথা-রক্ষার ব্যাপার হয়ে দাঁড়িয়েছে। পক্ষ থেকে কোন ছেলে ত্রৈমাসিক পরীক্ষায় বা ষান্মাসিক পরীক্ষায় ফল খারাপ করলে তার ত্রুটি সংশোধনের জন্ম কোন বিশেষ বাবস্থা করা হয় না। প্রগতিপত্তে শিক্ষার্থীদের প্রগতি সম্পর্কে একটা আংশিক ধারণা মাত্র হয়। প্রগতি পত্রের মাধ্যমে কোন শিক্ষাথী সম্পর্কে সমস্ত তথা জানা যায় না। কয়েকটি বিষয়ে ২।৩ টি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে কোন শিক্ষার্থী সম্বন্ধে মুল্যায়ণ করলে ভুল হবে। প্রচলিত প্রগতি পত্তের এই ক্রটিগুলি লক্ষ্যণীয়।

## সর্বাত্মক পরিচয় পত্র (Cumulative Record Card)

আধুনিক শিক্ষার গোড়ার কথাই হচ্ছে যাকে শিক্ষা দেওয়া হবে তাকে সম্পূর্ণ ভাবে ক্লেনেই তার শিক্ষার ব্যবস্থা করতে হবে। একটি শিশুকে গড়ে

তুলতে হলে তার প্রকৃতিকে জানা দরকার। শুধু জ্ঞানমূলক শিকাধীকে বধাবধ ভাবে জানা প্রয়োজন
প্রয়োজনীয় গুণের ও ক্ষমতার বার্তা আমাদের জানা দরকার। যে ছেলেটি শিকার জন্ম এল তার দেহ, মন ও

বৃদ্ধির ধারাবাহিক বিকাশের খোঁজ যদি না রাখা বায় তাহলে তার জন্ম স্বষ্ঠ শিক্ষার ব্যবস্থা করা সম্ভব নয়। কয়েকটি বিষয়ে কিছু জ্ঞান অর্জনকেই আমরা শিক্ষা বলি না। শিক্ষা হচ্ছে জীবনের দ্বাস্থীন স্বষ্ঠ বিকাশ। এই বিকাশ কি ভাবে হচ্ছে তা আমাদের জানা দরকার। শিক্ষার্থীর সামাজিক পরিচয় নিয়ে যদি তাকে সামনের দিকে এগিয়ে যেতে সাহায্য করা হয় তাহলে সর্বান্ধীন বিকাশের উন্নতির ধারাবাহিক পরিচয় জ্ঞাপক একটি পত্রের ব্যবস্থা করতে হবে—এই পত্রকে বলা হয় সর্বান্ধক পরিচয়পত্র (Cumulative Record Card)

সর্বাত্মক পরিচয় লিপি কিভাবে রক্ষা করা হবে সে সম্পর্কে মৃদালিয়র কমিশন বলছেন—"For this purpos? a proper system of school records should be maintained for every pupil maintenance of C.R.C. সম্পর্কে মুনালিয়র কমিশন from day to day, month to month, term to term, year to year. Such a school record will present a

school record will present a clear and continuous statement of the attainment of the child in different intellectual pursuits throughout the successive stages of his education. It will also contain a progressive evaluation of development in other directions of no less importance, such as the growth of his interest, aptitudes and personality traits his social adjustment, the practical and social activities in which he takes part. In other words it will gives a complete career, such records should be common feature of all schools all over the country." Report of the Secondary Education Commission. Page-121)

স্বাত্মক পরিচয় পত্র লিপিবদ্ধ করতে যথেষ্ট সতর্ক হতে হবে। তথ্যগুলি যথায়থভাবে ও নিরপেক দট্ট ভঙ্গীর ভিত্তিতে সংগৃহিত হয়। সূর্বাত্মক পরিচয় পত্র রচনার দায়িত থাকবে শ্রেণী শিক্ষকের (Class সর্বাত্মক পরিচয় পত্রের teacher) উপর। তিনি একবছর ধরে কোন একটি সংরক্ষণ বিশেষ শ্রেণীর শিক্ষার্গীদের সকলের সর্বাত্মক পরিচয় পত্র লিপিবন্ধ করবেন। এ ব্যাপারে তাঁর দায়িত বিরাট। তিনি স্থবিবেচনা. সহামুভূতি, পর্যবেক্ষণ, বিশ্লেষণ প্রভৃতির ভিত্তিতে কেবল মাত্র শ্রেণীকক্ষের মধ্যে নয়, তার বাইরেও শিক্ষার্থীদের বিকশিত বাক্তিম, চরিত্র, বৃদ্ধিরতি ও অক্তান্ত —প্রয়োজনীয় তথ্যগুলি সংগ্রহ করে রক্ষা করবেন। এক বছর পরে তিনি তাঁর দায়িত্ব অন্য কোন শিক্ষকের হাতে অর্পণ করবেন। কেবলমাত্র দায়সারা কান্ধ করলে চলবে না। ব্যাপারটিকে ষ্থাষ্থ গুরুত্ব দিতে ছবে। সর্বাত্মক পরিচয় লিপির সংরক্ষণে শিক্ষকদের দায়িত্ব অনেক বেডে ষাবে। এই পরিচয় পত্র শিক্ষককে শিক্ষাদানে ও শিক্ষার্থীদের নিয়ন্ত্রণে অনেক সাহায্য করবে। সর্বাত্মক পরিচয় পত্রের সংরক্ষণের অভিরিক্ত শিক্ষকগণ পালন করতে পারবেন কি না দে প্রশ্ন আসে। এই পরিচয় পত্র প্রস্তুত ও সংরক্ষণে

## দশম অধ্যায়

## সর্বাত্মক পরিচয় পত্র

## [CUMULATIVE RECORD CARD]

প্রগতি পত্র

(Progress Report)

বিত্যালয়ের শিক্ষায় শিক্ষাথীর। কওটা জ্ঞান অর্জন করতে সক্ষম হয়েছে তা জানবার জন্ম বা পরিমাণের জন্ম সাপ্তাহিক, মাসিক ত্রৈমাসিক বান্মাসিক ও বার্ষিক প্রভৃতি প্রীক্ষার ব্যবস্থা আছে। বিষ্ঠালয় কর্ত্তপক্ষ প্রগতি পত্তের ক্রটি স্থাবিধা ও প্রয়োজন মাত পরীক্ষার ব্যবস্থা করে তার ফলাফল অভিভাবকদের জানায়। বিভিন্ন পঠিত বিষয়ের উন্নতি বা অবনতির পরিচয় জ্ঞাপক এই পত্রিকাকে প্রগতিপত্র (Progress Report, বলা হয়। এই প্রগতি-পত্তে শিক্ষার্থীর জ্ঞানমুখী বিভার যে পরিচয় দেওয়া হয় তা থেকে শিক্ষার্থীকে আমরা অতি সীমাবদ্ধ ভাবে জানতে পারি। বিভালয়ের পাঠক্রম নিধারিত কয়েকটি বিষয়ে শিক্ষার্থী কত নম্বর পেল তা জেনেই আমাদের শিক্ষাথীকে জান। হয় না। এছাড়া আমাদের দেশের শিক্ষা ব্যবস্থায় অধিকাংশ ক্ষেত্রে প্রগতিপত্র পাঠান একটা প্রথা-রক্ষার ব্যাপার হয়ে দাঁভিয়েছে। পক্ষ থেকে কোন ছেলে ত্রৈমাসিক পরীক্ষায় বা ধান্মাসিক পরীক্ষায় ফল থারাপ করলে তার ত্রুটি স'শোধনের জন্ম কোন বিশেষ ব্যবস্থা করা হয় না। প্রগতিপত্তে শিক্ষার্থীদের প্রগতি সম্পর্কে একটা আংশিক ধারণা মাত্র হয়। প্রগতি পত্তের মাধ্যমে কোন শিক্ষাণী সম্পর্কে সমস্ত তথ্য জানা যায় না। কয়েকটি বিষয়ে ২৷৩ টি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে কোন শিক্ষার্থী সম্বন্ধে মুল্যারণ করলে ভুল হবে। প্রচলিত প্রগতি পত্তের এই ক্রটিগুলি লক্ষ্যণীয়।

সর্বাত্মক পরিচয় পত্র (Cumulative Record Card)

আধুনিক শিক্ষার গোড়ার কথাই হচ্ছে যাকে শিক্ষা দেওয়া হবে তাকে সম্পূর্ণ ভাবে জেনেই তার শিক্ষার ব্যবস্থা করতে হবে। একটি শিশুকে গড়ে

শিক্ষাদানের পূর্বে শিক্ষার্থীকে বথাবধ ভাবে জানা প্রয়োজন তুলতে হলে তার প্রক্লতিকে জানা দরকার। শুধু জ্ঞানমূলক দিকের পরিমাপ নয় সামাজিক ও দৈহিক দিক ও নানাবিধ প্রয়োজনীয় গুণের ও ক্ষমতার বার্তা আমাদের জানা দরকার। যে ছেলেটি শিকার জন্ম এল তার দেহ, মন ও

বৃদ্ধির ধারাবাহিক বিকাশের খোঁজ যদি না রাখা ধায় তাহলে তার জন্ম হার্চ শিক্ষার ব্যবস্থা করা সম্ভব নয়। কয়েকটি বিষয়ে কিছু জ্ঞান অর্জনকেই আমরা শিক্ষা বলি না। শিক্ষা হচ্ছে জীবনের সর্বান্ধীন স্বন্ধ বিকাশ। এই বিকাশ কি ভাবে হচ্ছে তা আমাদের জানা দরকার। শিক্ষার্থীর সামাজিক পরিচয় নিয়ে যদি তাকে সামনের দিকে এগিয়ে যেতে সাহায্য করা হয় তাহলে সর্বাদ্ধীন বিকাশের উন্নতির ধারাবাহিক পরিচয়জ্ঞাপক একটি পত্রের ব্যবস্থা করতে হবে—এই পত্রকে বলা হয় সর্বাত্মক পরিচয়পত্র (Cumulative Record Card)

সর্বাত্মক পরিচয় লিপি কিভাবে রক্ষা করা হবে সে সম্পর্কে মুদালিয়র কমিশন বলছেন—"For this purpose a proper system of school re-

maintenance of C.R.C. সম্পর্কে মুকালিয়র কমিশন cords should be maintained for every pupil indicating the work done by him in the school from day to day, month to month, term to term, year to year. Such a school record will present a

school record will present a clear and continuous statement of the attainment of the child in different intellectual pursuits throughout the successive stages of his education. It will also contain a progressive evaluation of development in other directions of no less importance, such as the growth of his interest, aptitudes and personality traits his social adjustment, the practical and social activities in which he takes part. In other words it will gives a complete career, such records should be common feature of all schools all over the country." Report of the Secondary Education Commission. Page-121)

সর্বাহাক পরিচয় পত্র লিপিবন্ধ করতে যথেষ্ট সতুর্ক হতে হবে। তথাগুলি যথাযথভাবে ও নিরপেক দৃষ্টি ভঙ্গীর ভিত্তিতে সংগৃহিত হয়। স্বাত্মক পরিচয় পত্র রচনার দায়িত্ব থাকবে শ্রেণী শিক্ষকের (Class সর্বাত্মক পরিচয় পত্রের teacher) উপর। তিনি একবছর ধরে কোন একটি বিশেষ শ্রেণীর শিক্ষার্থীদের সকলের সর্বাত্মক পরিচয় পত্র লিপিবন্ধ করবেন। এ ব্যাপারে তাঁর দায়িত্ব বিরাট। তিনি স্থবিবেচনা, সহাত্মভৃতি, পর্যবেক্ষণ, বিশ্লেষণ প্রভৃতির ভিত্তিতে কেবল মাত্র শ্রেণীকক্ষের মধ্যে নয়, তার বাইরেও শিকাণীদের বিকশিত বাজিঅ, চরিত্র, বৃদ্ধিরতি ও অভাত —প্রয়োজনীয় তথাগুলি সংগ্রহ করে রক্ষা করবেন। এক বছর পরে তিনি তার দায়িত্ব অন্য কোন শিক্ষকের হাতে অর্পণ করবেন। কেবলমাত্র দায়দার। কাজ করলে চলবে না। ব্যাপারটিকে যথাযথ গুরুত দিতে হবে। সর্বাত্মক পরিচয় লিপির সংরক্ষণে শিক্ষকদের দায়িত অনেক বেডে ষাবে। এই পরিচয় পত্র শিক্ষককে শিক্ষাদানে ও শিক্ষাধীদের নিয়ন্ত্রণে অনেক সাচাষ্য করবে। সর্বান্থক পরিচয় পত্রের সংরক্ষণের অভিরিক্ত শিক্ষকগণ পালন করতে পারবেন কি না সে প্রান্ন আসে। এই পরিচর পত্র প্রস্তুত ও সংরক্ষণে শিক্ষকগণের বিভিন্ন বিষয় জানবার প্রয়োজন আছে, ও দায়িত্ব পালন করবে শিক্ষক-শিক্ষণ মহাবিছালয়গুলি (Teachers' Training Calleges)। সরকারকেও এই ব্যাপারে দায়িত্ব নিতে হবে এবং গবেষণা ইত্যাদির জন্য অর্থ বরাদ্দ করতে হবে। মৃদালিয়র কমিশন বলেছেন;—"In order to maintain the cumulative records properly the teachers will have to use a number of tests of different kinds intelligence tests, attainment tests, aptitude tests and others. We expect that the State Bureau of Education which will devise the forms of cumulative records will also prepare these tests in collaboration with the Training colleges. There is need for continuous rescarch in these fields. (Report of the Secondary Commission page 122)। সর্বাত্মক পরিচয় পত্রগুলিকে লিপিবন্ধ করে আলমারী ইত্যাদিতে দায়িত্বের সঙ্গে বৈজ্ঞানিক প্রণালীতে সংরক্ষণ করতে হবে।

সর্বাত্মক পরিচয় পত্তে প্রত্যেক শিক্ষার্থী বিষ্যালয়ে আসবার পর থেকে দিনের পর দিন, মাসের পর মাস কি করেছে সেই সব প্রয়োজনীয় সংবাদ লিপিবদ্ধ করে রাখা হয়। বিভাগী তার সমগ্র বিভালয়-সবান্ত্রক পরিচয় লিপি জীবনের বিভিন্ন ন্থরে কি অর্জন করল তার পরিচয় এই শিক্ষাথীর সর্বধিক ক্ৰমবিকাশেব পত্র থেকে পাওয়া যাবে। ভগু মাত্র জ্ঞানমূলক বা বৌদ্ধিক ধারাবাহিক বিষরণ বিকাশের তথাই নয় তার বিভিন্ন বিষয়ে আগ্রহ, প্রবণতা, ব্যক্তিত্বের পরিচয়, সামাজিক সঙ্গতি বিধানের ক্ষমতা, বিভিন্ন সামাজিক কর্ম যাতে সে অংশ গ্রহণ করেছে সব কিছর পরিচয় এই লিপি থেকে পাওয়া যাবে। যদি শিক্ষার্থী বিত্যালয় ছেড়ে যায় তাহলে তার পরিচয় জ্ঞাপক পত্রটি সেখানে পাঠিয়ে দেওয়া হবে। পত্রাট হবে এখানে গোপনীয়। প্রগতিপত্র যেরূপ পরীক্ষার শেষে অভিভাবকের কাছে পাঠান হয় সর্বাত্মক পরিচয়পত্র সে ভাবে পাঠান হবে না। অভিভাবক যদি বিছালয়ে এনে ছেলের সম্পর্কে জানতে চান তাহলে তিনি তা দেখতে পারেন। প্রধান শিক্ষক যদি কোন বিষয়ে জানান প্রয়োজন বোধ করেন তাহলে এই পত্তের অংশবিশেষ অভিভাবকের কাছে পাঠাতে পারেন। পশ্চিমবন্ধ মাধ্যমিক প্রদের উপদেষ্টা কমিটি ৬৪. ৭ম, ৮ম শ্রেণীর জন্ম একটি ও ৯ম. ১০ম. ১১শ শ্রেণীর জন্ম একটি কার্ডের ব্যবস্থা করতে বলেছেন।

সর্বাত্মক পরিচয় লিপি রাখার উদ্দেশ্য (Objectives of Maintaining C. R. C.):

আচলিত পরীকা বিশেষ করে বহি:পরীকা সম্পর্কে সবদিক থেকেই বছ অভিযোগ উঠেছে। অবচ বছ দোব ত্রুটি থাকা সম্বেও বর্তমান শিকাব্যবস্থা থেকে বহিংপরীক্ষাকে বাতিল করে দেওয়া সম্ভব নয়। বিভিন্ন শিক্ষা কমিশন তাই বহিংপরীক্ষার গুরুত্ব কমিয়ে অন্ত কোন উপায়ে শিক্ষাথীদের যোগাতা স্বাশ্বক পরিচর লিপি পরিমাপের ব্যবস্থা করার স্থপারিশ করেছেন। স্বাশ্বক প্রচলত পরাক্ষাব্যবস্থার পরিচয় লিপির মাধামে আভ্যন্তরীণ পরিমাপের স্থষ্ঠ কটি দ্র করবে

ত্যান্তর্গা সম্ভব। বহিংপরীক্ষার ফলাফলের উপর নির্ভর করে

চ্ডান্ত সিদ্ধান্ত না করে যদি স্বাত্মক পরিচয় পত্রের স্থায়তা গ্রহণ করা যায়
তাহলে বর্তমান প্রচলিত বহিংপরীক্ষার ক্রটি থেকে শিক্ষাকে কিছুটা মৃক্ত রাখা

সম্ভব হয়। Comulative record card অর্থাৎ সঞ্চয়মূলক পরিচয় পত্রের

সিদ্ধান্ত থেহেতু একটি মাত্র পরীক্ষার উপর নির্ভর করে হয় না—ইহা বছ
পরিমাপের সমষ্টি, তাই স্বাত্মক পরিচয় পত্রের উপর অধিকতর নির্ভর

বর্তমান বহিংপরীক্ষার স্থানে বিভালয়ের দেওয়া School leaving
সর্বাক্ষক পরিচয় পত্রই

ত্বাক্ষক পরিচয় পত্রই

তবা প্রহণ করার দাবী উঠেছে বিভিন্ন স্থলের পরীক্ষার
পরিমাপের চূড়ান্ত

মধ্যে যে মনের তারতমা তার মধ্যে সামঞ্জন্ত বিধান
করতে হলে সর্বাত্মক পরিচয়পত্রের মাধ্যমেই সন্তব।

এই পরিচয়পত্রে সাধারণ লেখাপড়ায় শিক্ষাথী কিরূপ খোগ্যতার পরিচয়
দিল, শুধু তাই থাকবে না; তাতে শিক্ষাথীর। জীবনের বিভিন্ন দিকের সামগ্রিক
সর্বান্ধক পরিচয় পত্রে পরিচয় লিপিবদ্ধ থাকবে। বহুমুখী শিক্ষাব্যবন্ধা প্রবৃতিত
শিক্ষাথীর সামগ্রিক হ্বার পর শিক্ষাথীকে সামগ্রিক ভাবে জান। আমাদের
পরিচয় খাকবে বিশেষ প্রয়োজন হয়ে পড়েছে। কোন শিক্ষাথী কি জাতীয়
শিক্ষার বা বৃত্তির উপযোগী তা নির্দেশ করতে হলে ছেলেমেয়েদের ক্ষমত। আগে
জানতে হবে। শিক্ষাথীর আগ্রহ, প্রবণতা, দক্ষতা, প্রভৃতি বিষয় থাকার
ফলে সে কোন শিক্ষা নিলে জীবনে সাফল্য ও প্রতিষ্ঠা লাভ করতে পারবে
সে সম্পর্কে পথ নির্দেশ করা সম্ভব হবে।

শিক্ষার্থীর সাধারণ পাঠে অবনতি ঘটলে তার কারণ অস্থ্যক্ষান করে, তা দূর
করা সহজ্ঞ হবে। যদি দেখা যায় যে,—সে ক্লাসের পড়ায় পিছিয়ে যাচছে;
তথন দেখতে হবে অন্তদিকে সে কিরপে যোগ্যতার পরিচয়
সর্বান্ধক পরিচয় পত্র
থেকে পিছিয়ে-পড়া
শিক্ষার্থীদের স্বজ্ঞে
বাবন্ধা নেওরা বেতে
সারে
দিকে কাজে লাগাচ্ছে না। তথন যাতে সে পড়ায়
মনোযোগী হয়ে সেদিকে সচেট হতে হবে।

ছেলেমেয়েদের স্বাস্থ্য সম্পর্কীয় থবর এতে লিপিবদ্ধ থাকায় কোন ছাত্রদের
যদি স্বাস্থ্যের উন্নতি দেখা না যায় বা অবনতি পরিলক্ষিত
সর্বান্ধক পরিচন্ন পত্র
ও শিক্ষাণীবের স্বাস্থ্য
অবলম্বন করা হবে বা অভিভাবককে জানান হবে যাতে
তিনি যথোচিত ব্যবস্থা অবলম্বন করতে পারেন।

সর্বাত্মক পরিচয়-পত্রকে যেন উন্নত ধরনের প্রগতি পত্র বলে মনে না করা হয়। ছেলেমেয়ের পড়াশুনার উন্নতি অবনতির থবর পিতামাতাকে জানান, বা তাদের পড়ায় উৎসাহিত করা, বা শিক্ষার্থীদের উপর বিশা গাধনে বাহায় বিভালয়ের নিয়ন্ত্রণ কঠোরতর করা.—এর কোনটাই করাই স্বাত্মক পরিচয় স্বাত্মক পরিচয়-পত্রের উদ্দেশ্য না ভাবে, নানাদিক থেকে দেখার স্থযোগ প্রেছেন তাকে জীবনের চলার পথে যাতে সাহায্য করতে পারেন, সঠিক পথ বেছে নেবার নির্দেশ দিতে পারেন সেইজ্গুই ছাত্রের স্বাক্ষীন পরিচয়ক্তাপক এই লিপিব প্রয়োজন।

শিশুর বিকাশের
তরপ্রতির সাথে পরিচয় রাগতে
তরপ্রতির সবায়ক
হলে বছরের পর বছর শিশুর বিকাশের স্রগুলি এতে
পরিচয় পত্রে লিপিবদ্ধ থাকায় শিশুর মধ্যে কোন অস্বাভাবিক লক্ষণ
থাকে
দেখা দিলে তার সম্পর্কে কি করা উচিত সে কর্তব্য
নির্ধারণেও এই মন্তব্য-লিপি থেকে সাহাযা পাওয়। যায়।

বিত্যালয়ে একশ্রেণী থেকে উর্ধতম শ্রেণীতে উত্তীর্ণ হ্বার পর নতুন শ্রেণী-কোন ব্যক্তিকে জানার ক্ষম্ম সর্বান্ধক পরিচয় কাজ শুরু করতে পারেন। চাকুরীতে নিয়োগের ক্ষেত্রেও পত্র প্রবান্ধন সর্বান্ধক পরিচয় লিপিকে গুরুত্ব দেওয়া থেতে পারে।

## সর্বাত্মক পরিচয় পত্রের বিষয়বস্ত (Subject matter of the C. R. C.)

সর্ধাত্মক পরিচয়-পত্রে শুধুমাত্র কয়েকটি পরীক্ষার ফলাফল লিপিবদ্ধ থাকবে না। ছেলেমেয়েদের সর্ববিধ পরিচয় যাতে জানা যাবে সেইভাবে এই পরিচয়-পত্র রাগা হবে।

ব্যক্তিগত বৈষম্যকে (Individual Difference) স্বীকার করে নিয়ে যদি শিক্ষার ব্যবস্থা করতে হয় ভাহলে এই পত্রে ব্যক্তির সামগ্রিক পরিচয় নিপিবদ্ধ করে রাখতে হবে।

## সাধারণ তথ্য (General Information)

প্রথমেই ছাত্রের নাম, বয়স, জন্ম তারিখ, বিশ্বালয়ের ভতি হ'বার তারিখ, জেনী ইজাদি থাকবে। এরপর পারিবারিক পরিচয় লিপিবছ করা হবে। অভিভাবকের পরিচয়—তাঁর আর্থিক অবস্থা শিক্ষা, সামাজিক প্রতিষ্ঠা, পারি-বারিক ও সামাজিক পরিবেশ ইত্যাদি বিশদভাবে লেখা থাকবে।

## স্বাস্থ্যের পরিচয় (Health Record)

উচ্চতা, শরীরের ওজন, কোন অন্তথে ভুগছে কি না, দেহগত কোন ক্রটি আছে কি না, বছরের পর বছর এগুলি লিপিবদ্ধ করে দৈহিক বিকাশ ও সাধারণ স্বাস্থ্যের থবর রাখা হবে।

## বুদ্ধির পরিচয় (Intelligence Record)

বৃদ্ধিবৃত্তির বিকাশ কতটা হয়েছে, আদশীকত পরিমাপের (Standardised Test) সাহাযো ভার পরিমাপ করতে হবে ও বৃদ্ধান্ধ (I Q) ধির করতে হবে। স্বভাব, উপস্থিত, দায়িত্বোধ প্রভৃতি সম্পর্কে সংবাদ লিপিবদ্ধ করে বাথতে হবে।

## পাঠোরতির বিবরণ (Educational Attainment)

বিভিন্ন পরীক্ষায় শিক্ষাণী কি নম্বর পেয়েছে এই অংশে ও। লিপিবন্ধ থাকবে, প্রচলিত প্রগতি-পত্তে যে সব বিষয় লিপিবন্ধ থাকে এই অংশে তার উল্লেখ থাকবে।

## পঠিবৰ্হিভূত কাৰ্যক্ৰম (Performance on co-curricular Activities)

শিক্ষাণী সাধারণ পাঠ্য বিষয়ের বাইরে বিভিন্ন কার্যে কিরূপ খোগাভার পরিচয় দিল ত। থেকে তার যে সব কার্যক্ষমতা, ক্ষচি, প্রবণতার পরিমাপ-করার জন্ম নানারপ তথ্য সংগ্রহ করে রাখতে হবে।

## অভিনয়, সঙ্গীত (Dramatic and Musical Performances)

চিত্রকলা, চারুশিল্প প্রভৃতি বিষয়ে আগ্রহ, হাত্তে কলমে কাক্স করায় দক্ষতা কতটা অর্জন করেছে সে সব লিপিবন্ধ থাকবে।

সামাজিক ক্রিয়াকর্মে অংশ গ্রহণ করে কি না, থেলাধূলায় ও ক্লের বিভিন্ন অফুষ্ঠান সম্পর্কে উৎসাহ ও কর্মক্ষমতার পরিচয়, নেতৃত্ব, আত্মবিশ্বাস, সংগঠন ক্ষমতা প্রস্তৃতি জানতে হবে।

শ্রেণী-শিক্ষক অক্তান্ত শিক্ষক কাজ থেকে থৌড় নিয়ে ও আলোচনা করে বিভিন্ন সম্পর্কে মস্তব্য লিপিবদ্ধ করবেন।

প্রচলিত ক্রটিপূর্ণ পরীক্ষাব্যবস্থাকে দোষমূক্ত করতে হলে সর্বাত্মক পরিচয় পরের ব্যাপক প্রচলন প্রয়োজন। এই পরিচয় পরের গুরুত্ব সম্পর্কে সচেতন হয়ে বিভিন্ন জ্ঞাতব্য বিষয় সম্পর্কে তথ্য সংগ্রহ করলেই এর মূল্য স্বীকৃত হবে। বার্ষিক পরীক্ষা শোষে দায়দারা ভাবে average-কে, যে রকম টিক মারা হচ্ছে তাই যদি চলতে থাকে তাহলে সর্বাত্মক পরিচয় পত্র রাথার উদ্দেশ্য সম্পূর্ণভাবে ব্যর্থ হবে। এই সম্ভাবনাপূর্ণ পরিচয় পত্রিকার সঠিক ব্যবহারে শিক্ষকদের উপর অভিভাবকদের নির্ভরতা বৃদ্ধি পাবে। তাঁরা তাঁদের সর্বাত্মক পরিচয় লিপির ছেলেমেয়েদের সম্পর্কে কর্তব্য নির্ধারণে শিক্ষকদের প্রয়োজনীয়তা সহযোগিতা ও পরামর্শ গ্রহণ করবেন। ছাত্রদের সম্পর্কে প্রয়োজনীয়তা শিক্ষক-অভিভাবকদের মধ্যে সহযোগিতামূলক মনোভাবের স্বাষ্ট হবে। শিক্ষা যদি হয় শিক্ষার্থীর মর্বাঙ্গীণ উন্নতি, তাহলে তার মূল্যায়ণ সাধারণ প্রচলিত পরীক্ষার মাধ্যমে সম্ভব নয়। শিক্ষার্থী সামগ্রিক ভাবে ধীরে ধীরে কিভাবে উন্নতির পথে এগিয়ে যাচ্ছে তার পরিমাপ সর্বাত্মক পরিচয়-পত্রের মাধ্যমেই রাথা সম্ভব।

একটি সর্বাত্মক পরিচয় পত্রের নমুনা পরের পাতায় দেওয়া হ'ল :—

গোপনীয় তারিখ · · · · · প্রবর্তনের
শ্রেণী

\_নিম\_ বিভালয় উচ্চ

# সর্বাত্মক বিবরণ পত্র (Cumulative Record Card) সাধারণ বিবরণ (General Information)

ছাত্রের নাম ( আগে পদবী )	····ছাত্ৰ,ছাত্ৰী······
জন্ম তারিথ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······································
পিতা/অভিভাবকের নাম · · · · · · · · ·	
ঠিকানা · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
বিছালয়ের নাম ও ঠিকানা	
ভতি বহির নম্বর	তারিখ
বিভালয় পরিবর্তন · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
•••••	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
ভঠি বহির নম্বর	· তারিপ······ ·

(প্রত্যেক ক্ষেত্রেই বৎসরের শেষে একবার মাত্র বিবরণের উল্লেখ করিতে হইবে)

## ১। স্বাস্থ্যের বিবরণ (Health Record)

সাধারণ স্বাস্থ্যের মান (চু প্র ) ক বংসর ভাল সাধারণ থারাপ 🚡 (চু ফু চু

129.

134.

129.

## ২। দায়িত্বশীল পদ ও অর্জিত পুরস্কার প্রভৃতি (Position of responsibility held in school and awards etc. obtained)

\$29	
\$29···	
۰۰۰ ۾ د	

## ৩। আগ্রহ (Interest)

	>:	٥٩		7.	۰۰۰ ه		\$≥9···		
বিভিন্ন শ্রেণী	<b>डेट</b> न थर था श	म्सिद्ध	म्	<b>ड्ट</b> न्नथत्योगा	भाराङ्	म्	<b>डे.</b> न्नथायोग	मक्षित्र	न
ক) ভাষাগত									
খ) বিজ্ঞান সম্পকিত		1							
গ) যান্ত্ৰিক									
য) শিল্পকলা <b>সম্প</b> কিত									
<) সঙ্গীত স <b>ংজী</b> য়									
ъ) কৃষি সম্বন্ধীয়									
ছ) বাণিজ্যিক				i					
জ) গৃহকার্য এবং ব্যবস্থাপনা									

## ৪1 বিস্থালয়ে কৃতিত্ব (School Achievement)

		>	۵۹		,	<b>プラタ・・・</b>		75	۹	_
বিভাগ	বিষয় সমূহ	সাপ্তাহিক ও বাধিক প্রীক্ষায় প্রাপ্ত নম্ব-	ুবুর শতক্রা গড় স্থান	म्छन्।	माश्राहिक ७ वार्षिक अर्टेन्स्य आंश्रायन	तत गर्ड शिक्त वि	স্থান মন্তব্য	माश्राहिक अवाधिक श्रीकात्र शाश्र नष्ट-	उद्ध इत्या श्रम्	शक्रदा
ভাষা										
সাহিত্য							1			
অঙ্ক		i I					-			
সমাজ	•					i	-			1
বিভা	;						1			
বিজ্ঞান		1								}
কল	1					•				i
কারুশিল্প	1							1		
সঙ্গীত										
শরীর	1									
বিছা										
কার্যকরী										
অ্যান্য	5		!				1			
বিষয়	1		1				į			

ए। ज	হ কাৰ্য	সূচী	র ব	কৰ্ম	to	7 (	Co-	Cu	rr	icu	lar	Ac	tiv	itie	<b>s</b> )	
		>2	۶٩٠	••				72	9.	••				१६८	•••	
বিভাগ		भावात्रात्र	E & C. A	माधाउन	मार्थादार्श्व	<b>1</b>	मांशांवरनेव	क्रिशरत	भिश्व	मोधादरभद	भीक	माधाबरुव	खेश इ	माधादन	माधादात्व	नीरक
(ক) থেলাধূলা (থ) বৃদ্ধিগত প লাহিত্য সম্পার্টি (গ) প্রমোদভ (ঘ) সমাজ দে (ঙ) অত্যাত ( দি. দি. ব	ক ত নক বা এন্.												1			
		७।	ব	उरि	30 /	্ব (	Per	rso	na	lity	7 1					
	2	ລາ…	•		i		۵	۶٩.	•••				;	٠ <b>و چ</b> د	••	
বৃত্তি	গড়ের উর্কে	সাধা- রণ		াড়ে নী	- 1		হর ধর্ব	<b>সা</b> ধ		गट नीर	- 1	গড়ে <b>উ</b>	- 1	সাং র	ì	গড়ে র নীচে
(ক) উল্যোগ (গ) শ্রম- শীলতা (গ) দায়িত্ব (ঘ) সহ- যোগিতা (উ) আবেগ- গত দাম্য (চ) আত্ম- বিশ্বাদ (ছ) কাজে																ţ

41	অক্যান্ত	বিবরণ	(Other	In	formations)	)
----	----------	-------	--------	----	-------------	---

১। যদি আচরণগত	সমস্তা থাকে, তবে তাহা উ	টিল্লেখ কক্ষন :
(۱۰۰۰هد)		
(۲۶،۹۳۲)	••• ••••••	••••••
(۲۶۹۰۰۰)	••••••	•• •••••
২। যদি ছাত্রের ব	উল্লেখযোগ্য কোনও ক্ষমত	া বা অক্ষতা থাকে তাহার
উল্লেখ করুন :		
বৎসর	দক্তা	অক্ষমত)
>>٩٠٠٠		
>>		
<b>&gt;&gt;9 ··</b>		
৩। ছাত্রের কোন্	বিভাগে স্থপারিশ করেন:	সাধার/বৈজ্ঞানিক/যাত্রিক
৪। আপনার মনো	নয়নের কারণ নির্দেশ কন্সন	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
৫। কোন্ধরনের : 	 রুত্তি ছাত্রের পক্ষে উপবোগী 	ग्निया वित्वहमा करतम 
৬। সংক্ষেপে এই ম 	त्रात्मानग्रस्ततं कात्व निर्मिण क 	···
৭। ছাত্রের প্রতি	नेर्पन मानित जन्म रव उथा	প্রয়োজন মনে করেন
	• • • • •	39539
	প্রধান শি	ক্ষক বা শিক্ষয়িত্রীর স্বাক্ষর

প্রচলিত পরীক্ষা ব্যবস্থার ক্রটি লক্ষ্য করে আজকে সকলেই সর্বান্থক পরিচয়্ন পরের গুরুব স্থীকার করেছেন। সর্বান্থক পরিচয় পরে শিক্ষার্থীর শিক্ষাগত বিকাশই কেবলমাত্র থাকে না, ব্যক্তির শারীরিক, মানসিক প্রভূতির সামগ্রিক বিকাশের কথা লিশিবন্ধ থাকে। ফলে তার মাধ্যমে কোন শিক্ষার্থী সম্বন্ধে যথায়থ মূল্যায়ণ করা সম্ভব হয়। সর্বান্থক পরিচয় পত্রের একটা বৈজ্ঞানিক ভিত্তি ও বিরেশণ আছে। এই পত্রকে কাজে লাগিয়ে class promotion দেওয়া বেডে পারে, শিক্ষক তার শিক্ষাদান পন্ধতি নিরূপণ করতে পারেন, বিশ্বান্ধর পরিচয় স্ব্রব্রা করা বেডে শিক্ষা পরিচয় স্ব্রব্রা করা বেডে

পারে। এই পরিচয় পত্রের ভিত্তিতে বিম্যালয়ের সমস্ত ছাত্রছাত্রীকে তাদের অন্তর্নিহিত সম্বার পরিপূর্ণ বিকাশের ক্ষেত্রে নিয়ে ষাওয়া ষেতে পারে। সর্বাত্মক পরিচয় পত্রের এত গুরুত্ব থাকা সম্বেও বর্তমান শিক্ষাব্যবস্থায় আমাদের দেশের বিম্যালয়গুলিতে এর প্রচলন নেই। অবিলম্বে আমাদের দেশের বিম্যালয় গুলিতে এর প্রচলন করতে হবে। এমন কি চাকুরীতে নিয়োগের সময় ও সর্বাত্মক পরিচয় পত্রকে মথেই গুরুত্ব দিতে হবে।

### প্রশাবলী

- 1. Draw up a set of instructives for proper maintenance of cumulative Record cards in our schools. Show that it is not only a method of evaluation but a means towards improvements of the educational programme of the school as well. (Kalyani University, B. T. 1967)
- What is a cumulative Record card? Why is it called so?
   Describe the content of a model C. R. C. and indicate how it should be maintained. What are its uses? (Jadavpur University, B. Ed. 1970)
- 3. Write notes on :-
  - (a) Cumulative Record card. (C. U., B. T. 1959, 1967, 1970)
  - (b) Is it desirable to depend on cumulative Record card for classpromotion? Give reasons. (P. G. B. T. 1971)

# শিক্ষা পদ্ধতি ও পরিবেশ

# তৃতীয় পর্ব

স্বাস্থ্য-পিক্ষা [HEALTH-EDUCATION]

Health education—Cardinal Principles as community Hygiene School health Service, Medical Inspection and treatment, follow-up service, School meal, School Sanitation.

# স্বাস্থ্য-শিক্ষা

প্রাচীন ভারতীয় শিক্ষাব্যবস্থায় ক্রচ্ছসাধনই সবচেয়ে বড় কথা ছিল।
প্রাচীন ভারতীয় শিক্ষা ব্যবস্থায় ধখন ত্যাগ, তিতীক্ষা, বৈরাগ্য ও শারীরিক
কচ্ছসাধনকে সর্বাধিক গুরুত্ব দেওরা হরেছে, তখন পাশ্চাত্য
দেশ ও পাশ্চাত্য
দেশে শিক্ষা ব্যবস্থার যূল মন্ত্র ছিল, শক্ত শরীর গড়ার।
দেশে শিক্ষা ব্যবস্থার যূল মন্ত্র ছিল, শক্ত শরীর গড়ার।
বলা হয়েছে। প্রাচীন যুগে এদেশের শিক্ষা ব্যবস্থায় ও
পাশ্চাত্য দেশের শিক্ষা ব্যবস্থায় স্বাস্থাশিক্ষা ও শরীর চর্চা সম্বন্ধে কোন
পথটি সঠিক ছিল তা বলা খ্বই কঠিন। তবে পাশ্চাত্য দেশের জ্ঞানবিজ্ঞান, শিক্ষা-দীক্ষার এত অগ্রগতি প্রমাণ করে বে তাদের চিন্তাধারাই সঠিক
ছিল।

তারপর ধীরে ধীরে স্বাস্থ্যশিক্ষা সংক্রান্ত ধারণার পরিবর্তন হয়েছে। শিক্ষা-বিজ্ঞানের মধ্যে স্বাস্থ্যতত্ত্ব স্থান পেয়েছে। স্বাস্থ্য শিক্ষা চাড়া শিক্ষা সম্পূর্ণ হয়

শরীর ও মন ভাল না থাকলে শিক্ষা বিভার সম্ভব নয়। না বলে সকলেই বলেছেন। শরীর ভাল না থাকলে মন ভাল থাকে না। আর মন ভাল না থাকলে শিকা গ্রহণ অসম্ভব। স্বাস্থ্য রক্ষার জন্তেই স্বাস্থ্যশিকার প্রয়োজন। ব্যক্তিগত ও সমষ্টিগত স্বাস্থ্য কিভাবে রক্ষা করতে হয় ভার

মৌলিক নীডিগুলি সকলেরই জানা প্রয়োজন। বাহ্য সংক্রাপ্ত সাধারণ ধারণা না থাকলে শিক্ষা সম্পূর্ণ হয় না।

মাহুবের জীবনের পথে বছ বাধা বিপত্তি আলে। মাহুবের জীবনে চলে সেই সব প্রতিক্লতা ও বিরুদ্ধতির সঙ্গে অবিশ্রাম সংগ্রাম। সভ্যতার উবালয়

মমুক্ত সভাতার ইতিহাস বিক্লম শক্তির সক্তে সংগ্রাদের ইতিহাস সেই থেকেই মান্ন্য প্রকৃতি ও বিক্রুণক্তির সংস্
করছে। লড়াইয়ের মধ্য দিয়ে একদিনের অসভা-বর্ধর সাক্র্ আজ নভোচারী সভ্য মান্ন্বরূপে বীকৃতি ও প্রক্রিটা পেরেছে। প্রকৃতির এই প্রতিকৃত্যার সংস্থ সংগ্রাম করতে

মানুষের বাত্বলের প্রহোজন ছিল, এখনও আছে। শিক্ষার কেত্রে স্বাহ্যতত্ত্ব ভাই এখনও স্বাহার্য।

# √স্বাস্থ্য কি ?

ë

[What is Health ?]

আমরা ছেলেবেলা থেকেই শিক্ষা পেয়েছি স্বাস্থাই সম্পদ। কথাটা আমরা মুখছ করি কিন্তু বুণোচিত শুরুত্ব সহকারে এই সুম্পাদ রক্ষা করার চেষ্টা আমাদের মধ্যে দেখা বার না। স্বাস্থ্য বলতে কি বোঝার দে সম্পর্কত व्यामालंद कान क्ष्मेंहे शहना त्नहें। कान वक्षे लाक থাকলেই বাস্থাও ভাল থাকে নীরোগ অবহায় থাকলেই তাকে খাহ্যবান বলা যায় না चांचा रुष्क आमारित रिष्ट अमानद्र एक अमुला चांत्री मन्ने। ८०३। अ নির্মিত অভ্যাস করে এই সম্পদ লাভ করতে হর। কোন লোককে चांद्रावीन वनरू हरन चांमारिक रिवरण हरव रव रम मुन्नेस छोत्र चारिह कि ना। খাখের বিচারে প্রথমেই দেখতে হবে যে, যে প্রকৃত খাখ্যবান তার দেহ ও মন সম্পূর্ণ হার ও নিরোগ কি না। দেহকে স্বাহু রাখলেই চলবে না, মন অসুহ থাকলে কথনও হুখাছোর অধিকারী হওয়া যায় না। স্বাছ্যবান ব্যক্তিদের ছেহ ছবে সবল, সক্ষম ও কট্টসহিষ্ণ। দেহে রোগ প্রতিরোধের একটা স্বাভাবিক ক্ষ্মতা থাকবে। সহক্ষেই সে রোগাক্রাস্ত হবে না। কিছুটা অনিয়ম সঞ্ করবার মত শক্তি তার থাকবে। একরাত জাগলে, একট জলে ডিজলে, একট বেশী খেলে যে অসুত্ব হয়ে পড়ে তাকে স্বাস্থাবান বলা বাস বাজ্যের সংজ্ঞা না। তার জীবনে সবদিক থেকেই একটা আনন্দ বোধ थोक्रव । त्वरह, मत्न यन हत्न ता चार्जाविक जादहे मीर्च कीवन नाज कहत्व । বার মধ্যে এসব লক্ষণ রয়েছে আমরা তাকেই স্বাস্থ্যবান বলতে পারি। স্বাস্থ্যের কোন সংজ্ঞা নির্দেশ করা বায় না। যাহুবের দেহের কতকগুলি লক্ষণ বিচার করে আমরা হ্রতাছোর অধিকারী নির্দেশ করতে পারি। দেতে ও মনে বৃষ্, স্বল, নীরোগ, কর্মক্ষ থেকে দীর্ঘ জীবন লাভ করাকেই আমরা স্ব্রান্থ্যের লক্ষণ বলে গ্রহণ করতে পারি। Encyclopaedia of Education "Health"-এর সংজ্ঞা দিতে গিয়ে বলেছেন—"Health is that state in which the individual is able to mobilize all his resources intellectual, emotional and physical for optimum daily living." W. H. O. (World Health Organization.) नःका विष्ठ नित्व वाजाहम त्व, पांचा इंज "A State of complete physical, mental and Social well-being, not merely the absence of disease or infirmity."

স্বাস্থ্যতত্ত্ব [Hygiene]

গ্রীস দেশের স্বান্থ্যের অধিষ্ঠাত্রী দেবী ছিলেন "Hygeia", সেই থেকে গ্রীক
শব্দ 'Hygieinas' শব্দটির স্পষ্ট। সেধান থেকেই ইংরেজী
খাহ্যতন্থ একটি বরং
দেশুর্ণ বিজ্ঞান
শব্দ বিজ্ঞান
হাহ্য বিজ্ঞান, বে বিজ্ঞানচর্চা করলে শরীরকে রোগমৃক্ত
রাধা বায় তাকেই স্বান্থ্য বিজ্ঞান বলে। স্বান্থ্যতন্ত্র একটি স্বরং সম্পূর্ণ বিজ্ঞান।

নিজেকে ও সমাজের অপর দকলকে স্থন্থ ও রোগমুক্ত রাথার উপার সমূহ নিরে বে বিজ্ঞান আমরা অধ্যরন করি তাকেই স্বাস্থ্যতন্ত্ব বলে থাকি। স্থন্থ, স্বল, নীরোগ দেহ কি করে লাভ করা বার, কি করে বাহাতব একটি বাবহারিক বিজ্ঞান

কর্মক্ষম দীর্ঘ জীবন লাভ করা বার, কি করে প্রত্যেক মাছ্মব সমাজের সম্পদ হরে উঠতে পারে স্বাস্থ্যতন্ত্ব আমরা সেই শিক্ষালাভ করি। স্বাস্থ্যতন্ত্ব একটি ব্যবহারিক বিজ্ঞান। অল্প সব বিষ্ক্রের মভ তথু জানার মধ্যেই এর কোন সার্থকতা নেই। বান্তব জীবনে কাজে লাগাবার জন্ম এই বিছা শেখার প্রয়োজন।

একটি স্থ সবল প্রাণ প্রাচুর্যে ভরপুর জাতি গড়ে তুলতে হলে জাতীর বাব্যের উরতি সম্পর্কে সমাজ ও রাষ্ট্রকে সচেতন হতে হবে। স্থাব্যের অধিকারী না হলে অকালমূত্য, মহামারী, সংক্রামক ব্যাধির বাহাতর ও সমাজবাহা প্রাতৃত্তিবি সমাজে দেখা দিবে। জাতীর সংক্রট যুদ্ধ বিপ্রহের মাঝে স্থ সবল মাহুর দেশকে শক্রর আক্রমণ থেকে রক্ষা করতে পারে। ব্যক্তিখাহা রক্ষার ও জনস্বাহ্য রক্ষার রাষ্ট্রের ও ব্যক্তির একটা নৈতিক দায়িছ আছে। এই দায়িছবোধ থেকেই নিজেকে স্থ রাধা ও নীরোগ রাধার চেষ্টা করা উচিত। ব্যক্তিখাহা সম্পর্কে মনোবোগী হওরার সাথে সাথে আমাদের দেখতে হবে আমাদের চার পাশের পরিবেশ, বে সমাজে আমরা বাস করি সেধানেও স্বাহ্যকর আবহাওয়া স্কৃষ্টি হয়েছে। Hygiene এর সংজ্ঞা প্রসামে ভাই বলা হয়েছে বে, "Hygiene is the science of preserving and promoting health)1"

স্ত্রাস্থ্যপিক্ষার গুরুত্ব

[Importance of Health Education]

বাহাশিকার গুরুষ আলোচনার পূর্বে 'বাহাশিকা কি ?' (What is Health Education ?) সে সবছে আলোচনা করার প্রয়োজন আছে। বে

<sup>1.</sup> School Health and Health Education Turner. Sellery, Smith.

প্ৰতিতে স্বাস্থ্যতন্ত্ৰলৈ শিকাৰ্থীদের শিকা দেওৱা যায় তাকে স্বাস্থ্যশিকা বলা হয়। grant স্বাস্থাশিকার সংক্রা দিতে গিরে বলেছেন,—'The translation of what is known about health into desirable individual and community behaviour patterns by means of educational process." Turner-sellery-Smith তাদের 'School Health and Health Education' গ্রন্থে বলেছেন,—''Health education is the sum of experiences which favourably influence habits, attitudes, and knowledge relating to individual, community, and racial health,"

বাস্থাতত্ত্ব (Hygiene) ও স্বাস্থ্যশিক্ষা (Health education) এই term ছটি সমার্থক হিসেবে প্রচলিত হলেও এদের অর্থ আলাদা ও ব্যাপক বিস্তৃত।
স্বাস্থ্যরক্ষার বিধিগুলি স্বাস্থ্যতত্ত্বের মধ্যে আছে। স্বাস্থ্যতত্ত্ব বিভিন্ন বিধি, নিয়ম ইত্যাদি লিপিবদ্ধ আছে। আর স্বাস্থ্যতত্ত্বের বিভিন্ন দিক বে পদ্ধতির মাধ্যমে শিক্ষা দেওয়া হয় তা 'স্বাস্থ্য শিক্ষা' বলে বিথ্যাত। স্বাস্থ্য-শিক্ষার মাধ্যমে স্বাস্থ্যক্ষার কলা কৌশলগুলি শিক্ষা দেওয়া হয়।

আমরা বলে থাকি সৃষ্থ দেহই সৃষ্থ মনের আধার। এই কথার মাধ্যমেই সৃষ্থ দেহের প্রায়োজনীয়তা ও দেহকে সৃষ্থ রাধার জন্ত স্বাস্থ্য বিষয়ক শিকার শুক্ত নিহিত আছে। দেহ বদি স্বাস্থ্যবান হয় তা'হলে মনও হবে সভেজ ও সবল। শিকাক্ষেত্রে এর বিশেষ গুক্ত আধার আছে—অস্কৃষ্থ মন নিয়ে শিকালাভ হয় না। আর সৃষ্থ সবল দেহ না হলে সৃষ্থ মনের অধিকারী হওয়া বায় না। হারবার্ত-শেশকার তাই বলেছেন—"To be good animal is the first requisite to success in life, and to be a nation of good animals is the first condition of national prosperity."

শশুর একমাত্র সম্বল্প তার শক্তি। মামুষ আর শশুতে পার্থকা হচ্ছে—
মামুষ বৃদ্ধি ও বিচার শক্তির অধিকারী। বিচারশীলতা
বাজিজীবন ও নমান্দ্রজীবনের সাক্ষরের জন্ত
বাছাশিকা প্রয়োজন
প্রয়োজন শক্ত দেহের। সমাজজীবন ও ব্যক্তিশীবনে
সাফল্যের জন্ত প্রয়োজন স্পাস্থেরে। স্থাস্থ্যের
অধিকারী হ'বার জন্ত জীবনকে সার্থক করে তোলার জন্তই স্বাস্থ্যনীতি শিক্ষার
প্রয়োজন।

মুমালিরর কমিশন খাছা শিক্ষার গুরুত্ব সম্পর্কে ম্পষ্টভাবে বলেছেন—এটা আমানের পরিকার ভাবে ব্রতে হবে বলি দৈহিক শিক্ষাকে সাধারণ শিক্ষার

অবিচ্ছেন্ত অংশরূপে গ্রহণ করা না হয় এবং বিদ্যালয়ের কর্তৃপক্ষ বৃদ্ধি এর প্রব্যাজনীয়তা ব্রুতে না পারেন তাহলে আমাদের দেশের মুবশক্তি—হা দেশের মুবালিনর কমিশনের অতিমূল্যবান সম্পদ—তারা জাতীয় কল্যাণে সর্বশক্তি বক্তবা নিয়োগ করতে পারবে না। এতদিন কেতাবী শিক্ষার দিকেই গুরুত্ব আরোপ করা হয়েছে, ছাত্রদের দেহ গঠন ও স্বাস্থ্যব্যক্ষা সম্পর্কে কোন চিস্তাই করা হয় নি।

["It must be clear that unless physical education is accepted as an integral part of education and the educational authorities recognise its need in all schools, the youth of the country, which form its most valuable asset, will never be able to pull their full weight in national welfare. The emphasis so far has been move on the academic type of education without proper consideration being given to physical welfare and maintenance of proper standard of health of the pupils."]

কমিশন আরো বলেছেন—দৈহিক শিক্ষা ও স্বাদ্যাশিক্ষা দম্পর্কে ধরচ বাঁচানোর চেষ্টা হুত্ব অর্থনীতি জ্ঞানের পরিচায়ক নয়। দৈহিক শিক্ষা ও স্বাদ্যা শিক্ষার জন্ত কোন হুপরিকল্পিত নীতি গ্রহণ না করার ফলে রাষ্ট্রকে চিকিৎসা বিভাগের জন্ত অনেক বেশী অর্থ ব্যয় করতে হয়।

সারা বিশের প্রগতিশীল দেশ সমূহে আজ খাস্থা শিক্ষার (Health educa-বিবের প্রতিটি দেশই tion) গুরুত্ব খীরুত। বিজিন্ন দেশের খান্থাশিকার লক্ষ্য খান্তা নিয়রপ বলে প্রায় সব দেশেই দ্বির করেছে।

॥ ১॥ ছাত্রদের মানসিক ও দৈহিক বিকাশের স্বাদ্যরক্ষার নিয়ম সমূহ শিক্ষা দেওয়া।

। ২। ছাত্রদের বিভিন্ন রোগ ও দৈহিক অত্বস্থভার কারণ সমূহ ও ভার প্রতিকারের উপায় সম্পর্কে শিক্ষা দেওয়া।

॥ ৩। ছাত্রদের হাছ্যের নিয়ম সমূহ শিক্ষা দেওয়া ও ভা প্রতি-পালনে উৎসাহিত করা।

 ॥ ৪। স্বাশ্যশিকা বিষয়ে সমাজ ও পরিবারের সহযোগিতা প্রার্থনা করা।

বাদ্যনিকা পরিকল্পনা ও কার্যসূচী ব্যাপক ও বিভ্ত হবে। এই ব্যাপক কার্যসূচী প্রহণের ফলে ভবিন্তৎ বংশধরণাও ফুছ ও সবল কেন্তের অধিকারী হবে।

#### শিকা পছতি ও পরিবেশ

### ্যক্তিশ্বাস্থ্য [Personal Health]

প্রভাবট লোক বাতে নিজ নিজ দেহ সম্পর্কে বছবান হয় ও আপন চেষ্টার বাহ্য সম্পদ অর্জন ও রকা করতে পারে তাকেই বলা দায় ব্যক্তিবাহ্য। প্রতিটি লোক একটা নিষ্টিই নিয়ম ধরে জীবনকে পরিচালিত করবে। প্ৰতিটি বাজিকে স্বাস্থ্য ব্যক্তি সাহ্যরকার গোড়ার কথাই হচ্ছে নিয়ম মেনে চলা। बकाब निवयक्षणि स्मरन নিয়মিত পরিশ্রম, বিশ্রাম ও পুষ্টকর খাছ পেতে হবে। क्लाट्ड इर्द খাওয়ার একটা নিদিষ্ট সময় থাকবে। যুম সম্পর্কেও একটা নিষ্ম মেনে চলতে হবে। খাওয়া ও মুমানো সম্পর্কে অনিয়ম স্বাস্থ্যের পক্ষে পতাস্ত ক্তিকর হবে। ব্যক্তিবাদ্য রক্ষা করতে হলে কতকগুলি সাধারণ নিয়ম স্মানাদের মেনে চলতে হবে। রোজ ঘুম থেকে উঠে পায়ধানা বাওয়া, গাঁত মাজা, মুথ ধোরা প্রভৃতি অভ্যাদ করতে হবে। গরমের দেশে নিত্য স্নান করা चरच কর্তব্য। চুল কাটা, চুল পরিফার রাখা, নথ কাটা, নথ পরিফার রাখা, চামড়ার বত্ব করা, কাপড় চোপড় পরিষ্কার করা, এসব সম্পর্কে সচেতন থাকতে হবে। নিয়মিত ব্যায়াম অভ্যান করলে দেহ স্কর্ম ও স্বল থাকে। প্রিশ্রম ও বিশ্রাম উভরই দেছের জন্ত সমান প্রয়োজনীয়। স্ব সময় ঘ্রের মধ্যে বসে না থেকে কিছুক্সণের জন্ত বাইরের মুক্ত বাতাদ গ্রহণ করা উচিত। স্বাস্থ্য সম্পর্কে **এই नाधांत्रण नित्रम छान त्यान हमला यह नतीत्त्रत अधिकाती ह एवा मस्य ।** 

#### জনস্বাস্থ্য

[Community Hygiene]

জনসাধারণকে সমষ্টিগত অস্থতার হাত থেকে মুক্ত রাখা, রোগের আক্রমণ থেকে রক্ষা করা জনখাছ্যের অন্তর্গত। ব্যক্তিগত ভাবে ছাড়াও সমবেত ভাবে ন্যাজের সবাই যাতে স্থ থাকে জনখাছের তাই আলোচ্য গরন্থার নির্তরশীল বিষয়। ব্যক্তিগত খাছ্য ও জনখাছ্য পরস্পার নির্তরশীল। ব্যক্তিখাছ্য ভাল হলেই সমষ্টিগত খাছ্য ভাল হবে। একটি বেশের জনখাছ্য বিরূপ তার বিচার হবে সেথানের ব্যক্তিখাছ্য কিরূপ তা বিচার করে। ব্যক্তিখাছ্য খারাণ হলে জনখাছ্য থারাণ হতে বাহা।

জনখাত্য রক্ষার জন্ত ও ব্যক্তিখাত্যের খার্থে খাত্যুকর পারিবারিক ও লামাজিক পরিবেশ ক্ষাট করতে হবে। বন্তীর দূবিত পরিবেশে চেটা করেও খাত্যুক্ত পরিবেশ ব্যক্তিখাত্য রক্ষা করা সম্ভব নর। ব্যক্তির খাত্যুক্তে রক্ষা গাক্ষ খুলতে হবে করতে হলে কেবল নিজের দেহকে পরিভার পরিজ্ঞর রাধ্যুক্ত চলবে না, তার পারিপাধিক অবহার উর্ভিত্তর কথাও ভাবতে হবে।

খাত্যকর পরিবেশ রচনার জন্ত খালো বাডাস যুক্ত বাসগৃহ নির্যাণ করতে हरव। निर्माय, टिकानहीन निर्माणक थाछ ७ शानीरम्ब राउदा कन्नटि हरव। मलश्वामि ও আবর্জনা পরিকারের ব্যবস্থা থাকবে। ত্ৰবাস্থা বকা করার শংক্রামক রোগ প্রতিরোধ ও প্রতিকারের ব্যবস্থা থাকবে। টপায ব্যক্তিখাহা রক্ষার জন্ম পরিচ্ছের পরিবেশ রচনা করতে হবে। সমাজের প্রতিটি লোক যদি পারিবারিক জীবনে খাছোর নিয়মগুলি মেনে চলার সাথে অপরের স্থবিধা অস্থবিধার দিকে দৃষ্টি রাথে ভাত্লেই গণস্বাস্থ্যের উন্নতি হবে। আমাদের মনে রাখতে হবে গণস্বাস্থ্যের দাফল্য ব্যক্তির নিজ নিজ স্বাস্থ্য রক্ষার চেষ্টার উপর নির্ভরনীল। পারিপাশ্বিক অবসার উরতি ও জনসাধারণ স্বার পক্ষে গ্রহণযোগ্য কোন ব্যবস্থা অবলম্বন করা ব্যক্তিবিশেবের পক্ষে সম্ভব নর। জনখাত্ম রক্ষার দায়িত্ব রাষ্ট্রের। প্রত্যেক রাষ্ট্রে সরকারের জনস্বাদ্যবিভাগ থেকে সর্বসাধারণের স্বাদ্যরক্ষার জন্ত নানারণ ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়। বছ বছ শহরে কর্পোরেশনের ও ছোট শহরে মিউনিসিপ্যালিটির স্বাস্থ্য বিভাগ পৌর-স্বাস্থ্য রক্ষার জন্ত প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা অবলম্বন করে। রান্ডামাট, ডেন পরিষ্কার রাখা ও সংস্থার করা, মলমূজাদি ও আবর্জনা অপসারণের ব্যবস্থা করা, বিশুদ্ধ পানীয় জল সরবরাহের ব্যবস্থা করা, ভেজালহীন তাজা খাত বিক্রম रुष्क कि ना तथा, त्रांश श्राजितात्थत कन्न गिका ७ देनत्ककमतनत वावचा कता, চিকিৎসার জন্ত হাসপাতালের ব্যবহা করা, বন্তি অঞ্চলে হুখাছোর পরিবেশ বাতে স্ষ্টি হয় দে জক্ত প্রয়োজনীয় ব্যবহা গ্রহণ করা দরকারের জনবাহা-বিভাগ ও পৌরকর্তপক্ষের অবশ্র পালনীয় কর্ত্ব্য।

জনস্বাস্থ্যবিভাগের স্বার একটি কাজ হচ্ছে জনসাধারণকে স্বাস্থ্য রক্ষার
নিয়ম সম্পর্কে শিক্ষাদান ও প্রচার। জনস্বাস্থ্য রক্ষার জনস্বাস্থ্য রক্ষার
করা সম্ভব নয়। সংক্রামক রোগ প্রতিরোধের জক্ত টীকা ও
ইন্জেকসনের ব্যবস্থা স্বাস্থ্য স্বাস্থ্য করা করা
করা সম্ভব নয়। সংক্রামক রোগ প্রতিরোধের জক্ত টীকা ও
ইন্জেকসনের ব্যবস্থা স্বাস্থ্য করে তুর্ সাধারণ লোক স্বনেক
সময় টীকা নেয় না। মহামারী দেখা দিলে স্বাইন করে টীকা নিতে বাধ্য করা
হয়; তর্ লোক প্রভিরে চলে। প্রচার করে বদি এর প্রয়োজনীয়তা সম্পর্কে
শিক্ষা দেওয়া বার ভাহলে স্বার্থ স্বাইনের হরকার হয় না। স্বামান্থের দেশের
স্বিস্থাশের আহা স্বনেক বেলী। প্রামে প্রামে স্বাস্থ্য বিভাগ থেকে বদি
লোকদের স্বাধ্নিক স্বাহ্যবিজ্ঞানের নিয়ম পালন সম্পর্কে রোগ প্রভিরোধের
ব্যবস্থা স্বন্ধভরর দিকা দেওয়া বার ভাহলে সরকারের পক্ষে ন্বাস্থার স্বারিক্ষ পালন করা সহস্কতর হবে।

### ৰ্শবিদ্যালয়ে স্বাস্থ্য প্ৰিক্ষাৱ প্ৰয়োজনীয়ত। [Need for Health Education in Schools]

সমাজের স্বাস্থ্যরকার ব্যবহা রাষ্ট্রের একটা বিরাট দায়িত্ব। বিভালর সমাজের একটা অংশ। এথানে বারা শিক্ষালাভ করছে তারাই দেশের ভবিশ্বৎ নাগরিক।

তারাই জাতির মেরুদণ্ড। পাশ্চাত্য দেশসমূহ ব্ঝতে বাজির স্থায়ের রাষ্ট্রীয় মূলা ও মনের স্থান্থ্যের উন্নতির প্রায়োজন সর্বাধিক। শিশু পরে

ব্যক্তিতে পরিণত হবে। ছোটবেলার স্বাস্থ্যচর্চা পরবর্তীকালে ব্যক্তিকে স্কন্ধান্থ্যের অধিকারী করে তলবে। ব্যক্তির স্বাস্থ্য জাতীয় উৎপাদনে (National Production) জাতীয় সম্পদ (National wealth) সৃষ্টি করবে। শিশু ও ব্যক্তির স্বার্থ ভাই রাষ্ট্রের পক্ষে কার্যকর। তাই স্থলের ছাত্রছাত্রীদের স্বাস্থ্যের উন্নতির প্রয়োজন সর্বাধিক। এজন্ত ছলের চাত্রচাত্রীদের স্বাস্থ্যের উন্নতির জন্য তারা নানাভাবে চেষ্টা করছে। বয়স্ক ব্যক্তির স্বাস্থ্যকে নতুন করে গড়ে তোলা বার না, কিছ চেষ্টা করলে শিশুর স্বাস্থ্যের উন্নতি হতে পারে 🗸 স্কুল থেকেট বদি ছাত্রদের স্বাস্থ্যের নিয়ম পালন অভ্যাস করবার শিক্ষা দেওঁরা হয়, তাহলে পরবর্তী জীবনে স্বাস্থ্যরক্ষা করা তার পক্ষে কোন সমস্তার কারণ হয়ে উঠবে না। ছলের শিক্ষায় ছাত্রদের খাত্বা সম্পর্কীয় সাধারণ নিয়মগুলি পালন করতে শেখানো হবে। কি কি কারণে দৈহিক ত্রুটি স্ঠিই হতে পারে সে সম্পর্কে সতর্ক করে দিতে হবে। রোগ হলে তার প্রতিকারের ব্যবস্থা কি করে সম্ভব দে বিষয়ে শিক্ষা দিতে হবে। ছেলেবেলায় দাধারণত: অস্থপ বিস্থপ থাকবেই এ ধারণা থেকে অনেক অভিভাবক ছেলেমেরের স্বাস্থ্য সম্পর্কে পিতামাতার কি কর্তব্য সে সম্পর্কে তাদের সচেতন করে তোলাও স্কলের স্বাস্থ্য শিক্ষা পরিকল্পনার মধ্যে থাকবে।

ব্যক্তিজীবনে স্বাস্থ্য শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা আছে। মাত্রুবকে প্রতিনিয়ত নানাবিধ রোগ-জীবাণুর সঙ্গে যুদ্ধ করতে হয়। তবে মান্তুবের মধ্যে এইসব

বাজির দিক থেকে
বাজানিকার
প্রামানিকার
বা
। বিভালয়ে স্বাস্থ্য শিক্ষার কলে তার এই রোগের

আক্রমণ ধরা পড়বে। তথন তার চিকিৎসার ব্যবহা করা হবে। শারীরিক হাছ্য মানসিক হাছ্যকে প্রভাবাহিত করে। শরীর তাল থাকলে মনও ভাল থাকে। কাজেই ব্যক্তির শরীরও মনের জন্ত হাছ্যচর্চা প্রয়োজন। শরীর ও মন ভাল না থাকলে ব্যক্তির পকে শিক্ষা গ্রহণ সম্ভব নয়। কাজেই বিভালরে নিকাকার্যকে নার্থক করতে হলে এবং নিকার্থীকে বথাবথ নিকা হিতে হলে বাহ্যনিকা দেওরার প্ররোজনীয়তা আছে। বাহ্যনিকা নিকার্থীর মানসিক বাহ্য রক্ষা করতেও সাহায়্য করে। নিকার্থীরা তাদের অবসর সময় বাতে বাহ্যকর কোন অভ্যানের মধ্যে বা শরীর চর্চার মধ্যে কাটার তার করুও খাহ্যানিকার প্রয়োজনীয়তা আছে। নিকার্থীরা বে বরুসে বিছালয়ে নিকাগ্রহণ করে তা হ'ল শারীরিক ও মানসিক বিকাশের সময়। এই বরুসে শরীর গড়ে উঠে, বাহ্য গড়ে উঠে। কাজেই এই সমরে তাদের বাহ্যনিকা দেওয়ার প্রয়োজনীয়তা আছে। বিছালয়ে নিকার্থীর নিকাজীবন ও তার মানসিক বিকাশের কাল। এই সময় তার বৃদ্ধির্ত্তি বিকলিত হয়, চরিত্র গঠিত হয়, ব্যক্তিসভা সংগঠিত হয়। এ সময়ই তার বয়ঃসদ্ধিকাল ও প্রবৃত্তি প্রকোভের সমস্যার সময়। কাজেই এ সময় নিকার্থীকে ভাল করে বাহ্য নিকা দিতে হবে। তা না হলে তার শরীর ও মনের বাহ্য রক্ষা করা সম্ভব হবে না। ফলে সমস্ত নিকা ব্যর্থ হরে বাওয়ার সম্ভাবন। আছে। বাহ্যনিকার প্রয়োজনীয়তা তাই সাধারণভাবে দেখলে চলবে না; একে যথেই গুরুত্ব দিতে হবে।

ছাত্রদের স্বাহ্যশিক্ষায় আমাদের মনে রাধতে হবে ছেলেদের স্বাহ্যশিক্ষার লক্ষ্য হচ্চে তারা এ শিক্ষালাভ করে দৈহিক স্বাহ্যের উরতির বিধান ও স্বাহ্য রক্ষা করতে পারবে। স্থুলের শিক্ষার মধ্য দিয়ে তারা পরবর্তী কালে একটি এমন কতকগুলি নিয়ম অভ্যাস করবে বা তাদের পরবর্তী স্বল লাভি গঠিত হবে অবিনেও প্রচুর শক্তি ও সামর্থ্য যোগাবে। ছাত্রদের স্বাহ্য রক্ষা ও স্বাহ্যকর অভ্যাস শেখাবার বিভিন্ন কার্যক্রমের মধ্য দিয়ে অভিভাবকদের মনে স্বাহ্য রক্ষার গুরুত্ব সম্পর্কে প্রভাব বিস্তার করতে হবে। ব্যক্তিশ্বাহ্য ও জনস্বাহ্যের ভবিহ্যৎ উন্নতির পথ প্রশন্ত হবে। স্থলে বারা শিক্ষা পাবে তারাই পরবর্তীকালে একটা স্বহ্ব সবল শক্তিমান জাতি গঠনে সহায়তা করবে।

সমাজের দিক থেকে বিচার করলেও খাছাশিক্ষার প্রায়েজনীয়ত। খীকার করতে হয়। সমাজের খাছা রক্ষিত হয় তথনই বখন ব্যক্তি তার খাছা ভাল রাধে,—সকলেই খাছা রক্ষার নীতি ও রীতিগুলি বধাৰণ

দমানের দিক খেকে স্বাস্থ্য শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা ভাবে পালন করে তার জন্ত স্বাস্থ্য শিক্ষার প্রয়োজন। সমাজকে রোগ মৃক্ত করতে, সংক্রামক রোগ ও মহামারীর হাত থেকে বাঁচাতে, রোগ প্রতিরোধ করতে, রোগ হলে

তার ব্থায়থ চিকিৎসা করতে বাহ্যশিকার প্রয়োজন। স্মাজের বাহ্যকর পরিবেশ রক্ষা করতেও বাহ্যশিকার প্রয়োজন। পরিকার-পরিক্ষরতা স্মাজের বাহ্য রক্ষার জন্ত প্রয়োজন এবং তার জন্ত প্রয়োজন বাহ্যশিকার। স্মাজের প্রতিটি মান্ত্রকে বাহ্য-সংক্রোম্ব অত্যাসগুলি ও নির্মন্ত্রকি ব্যাহ্য ভাবে পালন করতে হবে, তার জন্ত বাহ্যশিকার প্রয়োজন। বিভিন্ন দিক

থেকে বিচার বিশ্লেষণ করলে দেখা যার বে সমাজের দিক থেকেও খাছাশিক্ষার প্রয়োজন আছে। আমাদের দেশ গরীব ও অশিক্ষিতের দেশ।, এখানের অধিকাংশ মাসুষই খাছা রক্ষার বিষয় জানে না। অথচ খাছাশিক্ষা তাদের কাছ পর্যন্ত পৌছে দিতে না পারলে সমাজে খাছা রক্ষা করা মুশকিল, তাই বিভালরগুলিতেও অন্ততঃ খাছাশিক্ষার ষ্থাষ্থ ব্যবস্থা করতে হবে।

আমাদের দেশে ধর্মসাধনার উপরে স্বাস্থ্য সাধনার স্থান দেওরা হয়েছে।
বার স্বাস্থ্য নেই তার জীবনে কোন সাধনাই নেই। দেহ ও মনে বে স্ক্রম্থ নার জীবন বিবাদময়। স্বাস্থ্যকীন ব্যক্তির জীবন তার কাছে ও সমাজের কাছে একটা বোঝার মত। দেহ স্ক্রম্থ নাই বাজিল মানসিক শান্তিও থাকে না, স্ক্রম্থের শান্তি কোথায়। বে স্বাস্থ্যকীন, চিরক্লয় তার মনে শান্তি কোথায় প্রস্কর বার দেহ প্রাণের প্রাচ্থ্য সে সদা প্রফুর। তার জীবনে নিরানন্দের স্থান নেই। স্বাস্থ্যের দিক থেকে দেহ ও মন পরক্ষার নির্তর্গীল। ছাত্রদের স্বাস্থ্যের শিক্ষার তথ্ স্ক্রম্থ স্বাস্থ্যের কথাও আমাদের চলবে না। স্বাস্থ্যতন্তের আলোচনায় মানসিক স্বাস্থ্যের কথাও আমাদের

### মানসিক স্বাস্থ্য [Mental Hygiene]

বিবেচনা কল্পতে হবে।

ষাষ্য বলতে সাধারণভাবে আমরা দৈহিক স্বাস্থ্যের কথাই বুঝি। শিক্ষা প্রচেষ্টা হচ্ছে বৌদ্ধিক, দৈহিক, ও মানসিক উৎকর্ম সাধনের প্রস্থাস। তাই আছ্যভত্ব আনতে হলে মনের কথা বাদ দিরে শুধু দেহের আছ্য নিয়ে থাকলে সে আনা হবে আমাদের পূর্ণকে বাদ দিরে থগুকে জানা। দেহের স্বাস্থ্য রক্ষা করতে হলে মানসিক স্বাস্থ্য রক্ষার ব্যবহাও করতে হবে। মানসিক দিক থেকে ক্স্থ না হলে শিশুর জীবনে বছ বিপর্যয় দেখা দিতে পারে। তাই মানসিক স্বাস্থ্য সম্পর্কেও শিক্ষাবিজ্ঞানের ছাত্রদের জানতে হবে। দেহের ব্যাধি দেহকে কিছুক্ষণের জ্ঞা অস্থ্য করে তোলে। কিছু মানসিক অস্থ্যতার কল জীবনে স্বন্ধর প্রসারী। মানসিক স্বাস্থ্যতন্ত্ব (Mental Hygiene) শিক্ষক শিক্ষণের একটি স্বতন্ত্র পরে। তাই এখানে আমরা ছু'চারটি কথার দৈহিক স্বাস্থ্য রক্ষার মানসিক স্বাস্থ্যের প্রভাব সম্পর্কে আলোচনা করব।

্দামরা জানি হুছ কেছই হচ্ছে হুছ মনের জাধার। জাবার মন ধারাণ হুলে জার প্রতিক্রিয়ার কেছিও অহুছ হুরে পচ্ছে। মনে বৃদি হুংভিডা থাকে, কোন কারণে আসের স্পষ্ট হর ভাহলে কুথা নিজা সব কিছু লোপ পেরে বার।

থ্ব কুথার মূথে বদি কোন ছঃসংবাদ আসে ভাহলে মূহুর্ড মধ্যে কুথা লোপ পেরে

বার। পরীক্ষার সময় দেখা বায় পরীকার্থীদের আহারে কচি থাকে না এটা

সম্পূর্ণ মানসিক কারণে হর। তর মানসিক ব্যাপার কিছ হঠাং তর পেলে মাছ্য হাটফেল পর্যন্ত করতে পারে। তাই দেহ ও মনের অতি নিকট সম্পর্ক রয়েছে। দেহকে কৃত্ব রাখতে হলে মানসিক হৈর্ব বজার রাখতে হবে। জীবনে কৃষী হতে হলে বেমন ক্রমান্ত্রের অধিকারী হতে হবে, তেমনি জীবন বাতে বিভ্রমাপুর্ণ না

হয়ে ওঠে সেজন্ত হুছ ও সবল মনের অধিকারী হতে হবে।
শিশুর মানসিক বিকাশের পথে যদি কোন বাধার স্থাষ্ট হয় ভাহলে ভার মানসিক শক্তিঞ্জলির বিকাশ স্থাভাবিক পথ না ধরে অবদ্যিত হয়ে বিক্রভ

শিক্ষা শিক্ষাৰ্থীর স্বাঞ্চা-বিক বিকাশের পথ কব করবে না। ভাবে প্রকাশ পার। ছাত্রদের বরস বৃদ্ধির সাথে সাথে ভাদের আবেগ ও প্রক্ষোভ সমূহ বাতে ঠিক পথে প্রকাশিড হয়ে জীবনের ধারাকে স্কুছ পথে পরিচালিত করে সেদিকে লক্ষ্য রাখতে হবে। হদি কোন কারণে ভার মনের ভার-

লাম্য নই হরে বায় তাহলে সে মানলিক দিক থেকে অসুহ হরে পড়বে। শিক্ষা আৰু শিশু মনোবিজ্ঞানের উপর প্রতিষ্ঠিত। বাকে শিক্ষা দেওরা হবে লবচেম্বে আগে তাকে জানতে হবে, তার মনের গতি প্রকৃতিকে সঠিক ভাবে জেনে নিলেই তার জন্ম স্বষ্ঠ শিক্ষার ব্যবহা করা সম্ভব। শিশুর মনের থোঁজ করতে হলে তার মন স্বহ কি অসুহ হুই জানা দরকার। শিশুর বহু অসামাঞ্চিক আচরণের পিছনে রয়েছে তার অসুহ মনের প্রতিক্রিয়া। শিশুকাল থেকেই পিতামাতার উচিত ছেলেমেরের মানলিক স্বহুতার দিকে লক্ষ্য রাখা। শিশুর স্বাভাবিক বিকাশ কর হতে পারে এমন কিছু কথনও করা হবে না। শিশুকে থেলেতে না দিরে বরকুনো করে রাখা, লব বিবরে তর দেখান বা লাবধান করা শিশুর চরিত্র গঠনে ও মানলিক স্বাহ্যের দিক থেকে ক্ষতিকর।

শিন্তকে কথনও অতিরিক্ত আদর দেওরা হবে না বা অতিরিক্ত শাসন করাও উচিত নর। ছেলেমেয়েরা পিতামাতার কাছ থেকে অনেক কিছু শেধে,

শিক্ষাৰ্থীদের সামনে বৈবয়াসূত্রক আচরণ করা ঠিক বর বাপ মারের আচরণ ছেলের মনে গভীর রেধাপাত করে।
ভাই ছেলেমেরেদের সামনে মিণ্যাকথা বলা, ঝগড়া করা,
ভীকতা প্রকাশ করা, ভাই বোনের মধ্যে হিংলার ভাব
ভাগাতে পারে এমন কথা বলা বা কাক করা উচিত নয়।

পারিবারিক ও সামাজিক জীবনে সামঞ্চ-বিধানের শিক্ষা ভাকে বিভে হবে। বহি সে সামঞ্চ-বিধানে ব্যর্থ হয়, ভাহতে মানসিক ভারনাম্য নই হয়ে ভার জীবনে প্রভিন্তিত হবার সম্ভ সভাবনা লোপ পেরে বাবে।

ŝ.

বাল্যে বেমন পারিবারিক জীবনে পিতামাতার প্রভাব বেশী তেমনি শিক্ষা-কালে শিক্ষকের প্রভাবে শিশুর জীবন নিয়ন্ত্রিত হয়। ছুলে গিরেই ছেলে-শেরেরা পাঁচজনের সাথে মিলে এবং এর মধ্য দিরেই শিক্ষকের প্রভাব শিক্ষকের প্রভাব জনের সাথে মিলে-মিশে বে শিক্ষা মানসিক স্কৃত্বতার স্বৃষ্টি

করে সেই হচ্চে প্রথম শিকা। ছেলেদের শিক্ষা দেবার সময় মনে রাথতে হবে ছেলেদের কতক্ঞলি নিজয় रेविनिष्ठा त्रत्तरह । विश्वत जामा जाकाव्या, टेव्हा-जनिव्हा, क्रिक-श्रवेवणा त्रव किह জানা শিক্ষকের দিক থেকে প্রয়োজনীয়। ব্যক্তিতের পরিবেশের সঙ্গে মান-বিকাশ মানদিক বিকাশের সঙ্গে অভিত। মানদিক সভত। সিক সামগ্রস্ত বিধান বাক্তিত বিকাশের জন্ত সর্বাধিক প্রয়োজনীয়। ছাত্রদের পাস্থা রক্ষা বলতে দেহের খাস্থার সাথে মনের খাস্থা রক্ষার প্রয়োজনীয়তার কথা শিক্ষকের মনে রাখতে হবে। জীবনে দাফল্য লাভ করতে হলে ব্যক্তির নিজের ব্যক্তিগত বৈশিষ্ট্য অনুসারে পারিপার্শিকের সাথে সামঞ্জত-বিধান করে চলতে হবে। পরিবেশের সাথে মানসিক সামঞ্জ বিধান কিছুটা চেষ্টা ও অভ্যাদের উপর নির্ভরশীল। জীবনের প্রয়োজনের তাগিদে শিশুকাল থেকেই কতকগুলি প্রবণতা শিশুর মধ্যে আত্মপ্রকাশ করতে থাকে—বেমন স্বীকৃতি লাভের চেষ্টা (desire for recognition) পরিবারের ছোট সীমার মধ্যে নিজেকে জাহির করতে চার। পরিবারের সীমাবদ্ধ গণ্ডি পার হরে বথন লে ছলে আদে তথন সে প্রথম সংঘাতের সম্মানি হয়। নিজেকে প্রতিষ্ঠার চেষ্টার সাথে সামাজিক বোধের সামঞ্চল্স বিধান করতে না পারলেই এর প্রতিক্রিয়ায় লে হতাশ হয়ে পড়বে। নিজেকে প্রতিষ্ঠার বার্থ প্রয়াসে আশাভক্তানিত ক্ষোভ তার মনকে পীড়িত করে তুলবে। কথন কখন এই रार्वजात करन एहल्लामत मार्था अभवाध धारणजा तम्या तम्ब । आहेन-मुख्यना ভক্তের মধ্য দিয়ে তার অবচেতন মনের কোভ প্রকাশ করে। কথনও চাত্তের। অতিমাত্রায় আত্মকেন্দ্রীক হয়ে ওঠে। ছই কেত্রেই তার স্বাভাবিক বিকাশ বাধা भा क्यांत्र फात्र मधा ममान विद्यारी कात्कत्र चांश्रह त्रथा त्वत्र। क्लाल्य मध्य দেখা বাছ কোন ছেলে অতি বিমর্ব কারো সাথে মিশতে চায় না। কারো মধ্যে ভালাচুরার অভ্যাদ দেখা বার, কোন ছেলের মধ্যে চুরি করার প্রবণতা (मथा बाब, (कडे अधादाक्रांन विभाग वाल, कान कान हिल ममछ अखाद कारबत निছ्रत अवहा वृक्ति एष्टि करत बढारबत नवर्यत्वत रहे। निकात অক্তম উদ্দেশ্ত যদি হয় চরিত্র গঠন তাহলে যে কোন রকম মানদিক অস্ত্রহতার প্রতিকারের ব্যবহা করতে হবে। বেহের অক্সডা অল চেটার লারিরে ডোলা ৰায় কিছু মনের অহুপের নব নমর সহজে প্রতিকার করা নছৰ নর। এ অভ

প্রয়েজন হলে মনোরোগ বিশেষজ্ঞের সাহাষ্য গ্রহণ করতে হবে। মনের কোণে বিদ একটি ব্যাধি বাসা বাঁধতে থাকে ভাহলে ভার বিষমর ফল সমন্ত জীবনকে ছবিসহ করে ভূলভে পারে। আমাদের স্বাস্থ্য সম্পর্কে শিক্ষা শুধু মাত্র দৈহিক সাস্থ্যের মধ্যেই সীমাবদ্ধ রাখলে চলবে না সে যাতে ক্ষয় ক্ষমর মনের অধিকারী হতে পারে আমাদের বিভালরসমূহে সেদিকেও সভর্ক দৃষ্টি রাখতে হবে।

স্বাস্থ্য শৈক্ষাদাবের মৌলিক নীতি [Cardinal Principles for Health Education]

বিভালরে স্বাহ্য শিক্ষার গুরুত্ব ও প্রয়োজনীয়ত। সকলেই স্বীকার করেছেন। প্রামাদের দেশের বিভালয়গুলিতেও স্বাহ্যশিক্ষা দেওয়ার প্রয়োজনীয়ত। স্বাছে। সেই প্রশক্ষে বিভালরে স্বাহ্য শিক্ষাদানের বৌলিক নীতিগুলির সহছে জানা প্রয়োজন। সেগুলি হ'ল,—

- ॥ ১॥ স্বাস্থ্য রক্ষার বিভিন্ন স্থ-স্বভ্যাসগুলিকে সকলের সঙ্গে একত করে দিতে হবে। এগুলি খেন পরবর্তীকালে সকলের স্থভাবে গিয়ে দাড়ার।
- । ২ । স্বাস্থ্য রক্ষার ধারাবাহিকতা প্ররোজন। স্বাস্থ্য চর্চা, থা**ভগ্র**ণ, বিশ্রাম, পরিশ্রম, চিকিৎসা, অভ্যাস সবই ধারাবাহিক হবে।
- ॥ ৩॥ শরীরের স্বাস্থ্য রক্ষার সঙ্গে সঙ্গে মানসিক স্বাস্থ্য রক্ষার কথা ভাবতে হবে।
- া ৪। খাহ্য শিক্ষা দেওয়ার সমর শিক্ষার্থীদের কাছে খাহ্য হীনতার কৃফলগুলি বেশী ব্যাখ্যা না করে স্থাছ্যের উপযোগিতার উপর বেশী জোর দিতে হবে। তাতে খাহ্যরকার শিক্ষার্থীরা আগ্রহী ও উৎসাহী হয়।
- ॥ ৫॥ সমাজের সকলকেই পরিকার পরিচ্ছরতা ও খাহ্য সমত অভ্যাস-গুলির চর্চা সহজে সব সময় পূর্ণ সচেতন থাকতে হবে। একেত্রে বৈষম্যমূলক কোন ব্যাপার থাকা উচিত নর। যে ককে পরিকার পরিচ্ছরতার শিকা দেওরা হবে তা অপরিকার থাকবে;—দে পথ ঠিক নয়। সকলকেই সব সময় পরিচ্ছার পরিচ্ছের থাকতে হবে। ফলে খাঙ্কাবিকভাবে পরিকার পরিচ্ছরতার ধারা শিক্ষার্থীবের মধ্যে সংক্রমিত হবে।
- । ৬। খাহা শিকার কেতে প্রত্যক শিকার চেরে পরোক শিকার উপর বেনী লোর দিতে হবে। তাতে শিকার্থীর মনে দাগ কাটে বেনী। খাহাশিকা দেওরার সময় সব সময় এটা কর, ওটা কর,—এটা কর না, ওটা কর না,— এই তথ্যগত নির্দেশ শিকার্থীর মনে বিরক্তির স্থাই করে। কিছু পরোক্ষভাবে যদি এবন অবহা স্থাই করা বার বাতে শিকার্থীর খাহা রকার: বিরিশুনি আপ্রিক্তি শিকারাভ করে তবে তা খুবই কার্যকরী হয়। তাই বিভালয়গৃহ ও পরিবেশ, শিক্ষকদের আমা-কাপড়-নথ-চুল ইত্যাদি এমনই পরিভার পরিক্তির

রাখতে হবে বা শিক্ষার্থীদের কাছে দৃষ্টান্ত স্বরূপ হরে থাকে। স্বান্থ্য শিক্ষাহানের, এই পরোক পথ ধুবই কার্যকরী।

- ধ ৭ । বাহ্য শিক্ষাকে বিভালরের পাঠক্রম ও সহপাঠক্রমের অভভূতি করতে হবে।
  - । ৮। বাহ্য শিকাকে সম্পূর্ণ আধুনিক ও বিজ্ঞান সম্বত করতে হবে।
- ॥ > ॥ তাহ্য শিক্ষাদানের সময় শিক্ষার্থীদের জীবনের বিভিন্ন তার সহছে
   সচেতন থাকতে হবে।

শামাদের দেশে খাহ্য শিক্ষা এখনও বথাষণভাবে প্রচলিত হর নাই।
শিকাক্ষেত্রে খাহ্য শিকার গুরুত্বকে কিন্তু সকলেই খীকার করেছেন। তাই
শামাদের দেশেও তার প্রচলন করতে হবে। খাহ্য শিকা ও খাহ্য চর্চা
সহত্বে শিকার্থীদের মধ্যে উৎসাহ ও আগ্রহ স্কৃষ্টি করতে হবে। এবং এ ব্যাপারে
ছাত্র, শিক্ষক, অভিভাবক, বিভালর কর্তৃপক্ষ ও সরকারকে হথেই গুরুত্বপূর্ণ
ভূমিকা নিতে হবে।

স্বাস্থ্য প্রিক্ষান্ত লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য [Aims and Objectives of Health Educations]

বিভালরে খাহ্য শিক্ষার গুরুত্ব ও প্ররোজনীয়তা সকলেই খীকার করেছেন। এখন এর লক্ষ্য ও উদ্দেশ্র নিয়ে খালোচনা করা বেতে পারে।

National Education Society of America স্বাস্থ্য শিক্ষার ডিমটি সক্ষ্য ও উদ্দেশ্য নিরূপিড করেছেন, সেগুলি হ'ল—

- ১। শিক্ষার্থীদের এমন শিক্ষা দিতে হবে বাতে তারা তাদের স্বাস্থ্য রক্ষা
   করতে পারে।
- । ২। বিভালরের বাহ্য শিক্ষা কর্মকটীতে অভিভাবক ও সমারু হাতে অংশগ্রহণ করে তার জন্ম তাঁলের উৎসাহিত করতে হবে।
- । ৩। খাছাকর জীবন বাগন করবার মত স্থন্দর জড়ানগুলি বাডে শিক্ষার্থীরা ক্রকা করতে পারে তার জন্ম সচেট হওরা।

আধ্যাপক Reader খাছা শিক্ষার লক্য ও উদ্বেক্ত নিরূপণ করতে গিয়ে ব্লেছেন বে, খাছা শিক্ষার লক্য হ'ল ;—

- । ১। স্বাস্থ্যকা করা ও তার উরতি করা।
- । ২ । মানসিক খাছ্য রক্ষা ও ভার উরভি করা।
- । ৩। শিকার্থীবের প্রকোভক্ষনিত সমভার সমাধান করা এবং প্রবৃত্তি ও প্রকোভক্ষনি বাতে শিকার্থীবের মানসিক উয়ভিতে সাহাব্য করে ভার কর চেটা করা।

বিভিন্ন শিকাবিদ্, পণ্ডিত ও শিক্ষক সাহ্যশিকা সহছে বে ব্য কথা বলেছেন, তার ভিত্তিতে বিভালয়ে স্বাস্থ্যশিকার লক্ষ্য ও উল্লেক্সগুলি নিরূপণ করা বেতে পারে। সেগুলি হ'ল;—

- া ১। শিকার্থীদের বাহ্য তব ও তার নিরমগুলি শিকা দেওয় ও শিকার্থীরা বাতে দেওলকে জীবনে অফুসরণ করে তার জল্প উৎসাহিত করা।
- । ২ । বিভিন্ন রোগের কারণ ও চিকিৎসা বিষয়ে শিকার্থীদের অবহিত করা।
- । ৩। শিকার্থীদের শারীরিক, মানসিক ও প্রবৃত্তি-প্রকোভন্তনিত ত্বৰাষ্ট্র রকা করা ও উরতি করার বিভিন্ন বিধি নিয়ম শিকা দেওরা।
- 8 । শিক্ষার্থীদের মধ্যে স্বাস্থ্যরক্ষার ভাল অভ্যাসগুলি আয়ন্ত করবার শিক্ষা দেওরা বাতে ভারা স্থলর জীবন যাপন করতে পারে।
- া ৫ । বিভালরের স্বাস্থ্য শিক্ষা কর্মস্কীতে সভিভাবক ও সমান্দের স্বভাস্থ ব্যক্তিদের সাহাব্য ও অংশ গ্রহণে উৎসাহিত করা।
- ৬। খাহ্যশিকা কর্মকেটী ব্যাপক ও বিস্তৃত হবে। এই কর্মকেটীর বধ্য
  দিয়ে ভবিশ্বতের স্থাহ্যের অধিকারী বংশধারা গঠিত হবে।
  - । ৭। শিক্ষার্থীদের স্বাস্থ্য সম্পর্কে সচেতন করা।
- । ৮ । পরিকার পরিচ্ছর থাকবার ও পরিকার পরিচ্ছর রাখবার বড মনোভাব ও দৃষ্টিভঙ্গী শিক্ষার্থীদের মধ্যে গড়ে তোলা।
- । ১। খাহ্য সংক্রান্ত বিষয়ে শিকার্থীদের সামাজিক দারিত বোধ পটি করা।

এই সৰ লক্ষ্য ও উদ্দেক্ষের উপর ভিত্তি করে বিভালয়ে খাহ্যশিক্ষার ব্যবস্থা করতে হবে।

ব্যক্তি শ্বাস্থ্য

[Personal Hygiene]

এক একটি ব্যক্তিকে নিয়ে গড়ে ওঠে সমান। ব্যক্তিনীবন সমান্ত্রীবৰকে হাই করে। কাজেই খাহা শিক্ষার ক্ষেত্রে বাজি খাহাকে সর্বাত্রে গুৰুত্ব হিছে হবে। বিভাগরে বহিও শ্রেণী শিক্ষা (class teaching) ভূষিকা ও গোটি শিক্ষা (group teachings) ব্যবহা প্রচলিত আছে। তবুও শিক্ষাক্ষেত্রে ব্যক্তি খাতর্যবাদ প্রতিচালাভ করবার সম্পে সম্পে ব্যক্তি শিক্ষাক্ষেত্রে প্রতিষ্ঠিত হয়েছে। শিক্ষার ক্ষেত্রে ব্যক্তিগতি বিষম্যকে খালার করা হয়েছে। আর বধাবধভাবে শিক্ষা হিছে হলে প্রতিটি শিক্ষাবীকে ভাল করে জানা প্রয়োজন। কিছু শিক্ষাবীর হেছ বহি ভাল না থাকে, তবে ভার মনও ভাল থাকে না। তাই খাহা ভাল না হলে বধাবধ শিক্ষাদান স্কর্থ শিক্ষা প্রতি ভূডির পর্ব—২

মর। বিদ্যালয়ে ডাই খাষ্য শিক্ষার ব্যবহা করতে হবে, এবং সেই খাহ্য শিক্ষা বাতে প্রতিটি শিক্ষার্থী ব্যক্তিগত খাহ্যকে উরত করে তার চেটা করতে হবে।

বিভালরে আমরা নানা বিষয়ে শিক্ষা দিই, কিন্তু সাধারণ বিষয়সমূহ শেখবার সাথে সাথে খাত্ম সম্ভীয় শিক্ষার একটা পার্থক্য আছে। খাত্য শিক্ষায় ভগু

শিক্ষা দিলেই চলবে না, শিক্ষাপাঁরা খাতে সে শিক্ষা ভাদের
বাহাতৰ একট
বাবহারিক বিজ্ঞান
কতকগুলি নিয়ম মুখহ করার মধ্যে সীমাবদ্ধ নয়। ছাই
বিস্থালয়ে খাখ্যের মূল নীতিগুলি শেখান হবে সাথে লাথে ব্যবহারিক জীবনে
ছাত্রেরা লে নীতি হাতে মেনে চলে সে ব্যবহাও করতে হবে।

ব্যক্তিগত স্বাস্থ্যের সাধারণ বৈশিষ্ট্য [Common Elements of Personal Hygiene]

ৰাজ্ঞিণত খাছোর সাধারণ বৈশিষ্টাগুলি হ'ল,—

- । ১। ভালো ও স্বাদ্যকর অভ্যাস:—ব্যক্তি বাতে স্বাহ্য রক্ষার
  মন্ড্রাসগুলি নিজ জীবনে অন্থল্যন করে স্বাহ্য শিক্ষা সে বিষয়ে গুরুত্ব দেবে।
  জীবনের অভ্যাসের গুরুত্ব অনেক। কথার বলে 'Habit is called the second nature of man.' স্বাহ্য রক্ষার অভ্যাসগুলি পরে মান্থবের স্বভাবে পরিণত হয়। ফলে ব্যক্তিজীবন প্রভাবাহিত হয়। স্বাহ্যকর অভ্যাসগুলি অন্থলীলন করতে হবে, এবং ধারাপ অভ্যাসগুলি দূর করতে হবে এ ব্যাপারে শিক্ষকের লান্নি অগাধ। তিনি নিজেও স্বাহ্য রক্ষার অভ্যাসগুলো আয়ত্ব করবেন ও সেই অন্থারী আচরণ করবেন। শিক্ষার্থীরা তাঁর কাছ থেকেই শিক্ষা গ্রহণ করবে। শিক্ষার্থীদের শিক্ষাদানের সময় সহার্ভ্তুতি দিয়ে বিচার করতে হবে। শিক্ষার্থীদের ধারাপ অভ্যাসগুলি দূর করবার সময় মনভাত্ত্বিক উপারে সংশোধন করতে হবে। অভ্যাসগুলি ছোট বেলা থেকে গড়ে উঠে। ফাজেই সে সমন্ন থেকেই এ ব্যাপারে বত্ব নিতে হবে। যেথানে সেথানে পুথ্ ক্লো, দাঁতে নথ কাটা, বখন ওখন ব্যানো, পার্থানার অনিয়মতা, দেরী করে বৃম্ থেকে গঠা ইত্যাদি স্বাহ্যের পক্ষে হানিকর অভ্যাসগুলি দূর করতে হবে।
- 1 ২ । স্বাহ্রকর বাস্কঃ স্বক হ'ল দেহের বাইরের আবরণ। এই আবরণ রোগের সংস্পর্শে আনে। কারণ রোগ জীবাণ্ডলি আলো বাতালে স্থ্রে বেড়ার। ভাই সকের ব্যাহ নিতে হবে। হ'ভাবে স্ককের বন্ধ নেওয়া বায়ঃ—
- ক) বোওয়া ও প্লান:—ঠাণ্ডা থল ও গরম কলে প্রয়োজনমত প্লান করতে হবে। সাবান দিয়ে ময়লা পরিকার করতে হবে। অকের উপর নির্মিত সৌক্ষর চর্চা করতে হবে। অকের বত্ব নেওয়াকে প্রতিদিনের অভ্যেনে পরিণত

করতে হবে। থেলাধ্লা, কাজকর্ম ইত্যাদি করার পর খাওয়ার আগে স্থান করতে হবে।

- (খ) সূর্য স্পান-বিশেষ করে শীতপ্রধান দেশে হর্বের আলোকে অধিককণ থাকা ক্ষকের পক্ষে উপোষোগী। আমাদের দেশে শীতকালে হুর্বালোকে আন ক্ষেত্র পক্ষে ভাল। হুর্বালোকে ভিটামিন D ও K আছে তা শরীরের পক্ষে উপকারী।
- (৩) চুল-চোখ-কান-দাঁত-নাক-নখ-আছুল-গলার যত্ন:—শরীরের এই অল প্রত্যকগুলি খুবই গুরুত্বপূর্ণ। এগুলি শিক্ষার পক্ষে খুবই উপধােগী অল প্রত্যক। এই অল প্রত্যকগুলির সাহাব্যেই ব্যক্তি শিক্ষা গ্রহণ করে। এগুলির যত্ন নিম্নলিখিতভাবে নেওয়া খেতে পারে—

চুল-নিয়মিত চুল কাটতে হবে, চুল পরিষার রাথতে হবে, তাহলে চুলে কথনই খুদ্কি পড়বে না।

চোখ — শিক্ষা গ্রহণের কেজে চোপের গুরুত্ব অপরিদীম। ওই অব্বকে ডাই ব্যাধণভাবে রক্ষা করতে হবে। নিয়মিত চোপ ধূতে হবে। চোথ থারাপ হলে ভাজার দেখাতে হবে। হধ-মাধন-শাক্ষজী (বাতে ভিটামিন A, C থাকে) থেতে হবে।

কাল—কানও শিক্ষার কেত্রে গুরুত্বপূর্ণ অন্ধ। তাই যথেই গুরুত্ব সহকারে কানের বত্ব নিতে হবে। কানে ধ্লো-ময়লা যাতে না পড়ে তার ব্যবস্থা করতে হবে। কানে পুঁজ পড়লে ডাক্ডার দেখাতে হবে।

দ্বাভ—অনেকের দাত তুর্গন্ধ হয়, রক্ত পড়ে, দাতের জন্ত হজমের গণুগোল হয়। দাতের বতু নিতে হবে। রাতে থাওয়ার পর দাত মাজতে হবে। অনেকে দাতের জন্ত বাশ ও Tooth paste ব্যবহার করেন।

লাক—নাকও শিক্ষার কেত্রে শুরুষপূর্ণ। বিশেষ করে উচ্চারণের কেত্রে নাকের একটি বিশেষ গুরুষপূর্ণ ভূমিকা আছে। নাকে সদি কমলে ডার অহুবিধা হয়। এ ব্যাপারে অবিলয়ে ডাক্তার দেখানো প্রয়োজন।

নধ-নথে মরলা জমে। ডাই নিরমিত নধ কাটা প্ররোজন।

আকুল-দাবান দিয়ে হাত ও আত্ন পরিষার রাথা প্রয়োজন।

গ্নাস্থা-উচ্চারণের জন্ত গলার প্রয়োজন। গলার কাশি ও ব্যথা ইভ্যাদি অস্ববিধা হলে ডাক্তার দেখানো প্রয়োজন।

(৪) পোবাক-পরিচ্ছদ ও জুভো—ব্যক্তিকে সব সমর পরিছার পোবাক পরতে হবে। পোবাক মাহ্যকে সৌন্দর্যলালী করে। ভেডরের জামাও পরিছার রাখতে হবে। বিভিন্ন শতুতে বিভিন্ন পোবাক পরলে ভাল হয়। পোবাক খ্ব tight হবে না। পোবাক শিশুরা নিজেরাই পরিছার রাখবে। কুভো মাটির গ্লোবালি থেকে শরীরকে রকা করে। জুভো পারের টকমত মাপের হবে। পোবাক ও জুভো ব্যক্তিকে smart করবে।

বিশ্বালয়ের বাহ্য শিক্ষা দেবার সাথে শিক্ষার্থীকৈ স্বাহ্য শিক্ষার মূল্য বোধ
লম্পর্কে লচেডন করে তুলতে হবে। স্বাহ্য বিবরক শিক্ষার ছাত্রহের কার্বকরী
সহবোগিতার প্রায়োজন। ছাত্ররা বিদ্যালয় পরবর্তী জীবনে
শিক্ষাব্বিদ্যালয় বাতে স্থাহ্যের অধিকারী হতে পারে সেক্স্প তালের স্বাহ্য
শিক্ষা দেওরা ও স্বাহ্যনীতি পালনে অভ্যন্ত করা প্রস্নোকন।
ছাত্ররা বলি স্বেচ্ছার স্বাহ্যনীতি বিবরক নির্মকাহ্ন মেনে না চলে ও দেহ চর্চাছ
স্বংশ গ্রহণ না করে তাহলে স্বাহ্য শিক্ষার সমস্ত আরোজন ব্যর্থ হতে বাধ্য।

পাঠক্রম নির্বারিত বিষয়-সমূহের মধ্যে স্বাস্থ্য-শিক্ষা দেওরা দহন্ত। কারণ বাহ্যতত্ত্বের নীতি সমূহ শিক্ষাথীরা ব্যক্তিগত অভিজ্ঞতার পরিধির মধ্যে এবে তাকে ব্রতে পারে। বিশ্বালয়ের শিক্ষার মধ্য দিরে হাক্রদের মধ্যে স্বাস্থ্য রক্ষার প্রয়োজনীয়তা বোধ জন্মান্তেই করা তারা স্বেড্যার স্বাস্থ্য রক্ষার প্রয়োজনীয়তা বোধ জন্মান্তেই তারা স্বেড্যার স্বাস্থ্য রক্ষার প্রকার একটা নৈতিক দায়িত্ব তার রয়েছে। জনস্বাস্থ্যের প্রয়োজনে, তার পারিবারিক কল্যান্তে তাকে স্বাস্থ্যের নিরমগুলি মেনে চলতে হবে এ বোধ তার মনে বন্ধমূল করে দিতে হবে।

বিভাগয়ে খাষ্য শিক্ষার মধ্য দিয়ে ছাত্ররা কতকগুলি অভ্যাস আরম্ব করবে। খাষ্যরকার নিয়ম সম্পর্কে বে কথাগুলি ক্লাসে বলা হ'ল শিক্ষাধীরা আগন আপন ব্যক্তিগত জীবনে তাকে কালে পরিণত খলি আয়ম্ব কর। করলেই খাষ্য শিক্ষার উদ্দেশ্ত সার্থক হবে। পরিকার পরিচ্ছরতা সম্পর্কে আমরা শিক্ষা দেই। দেখতে হবে ছাত্ররা অপরিকার হয়ে আম না করে ক্লে আসছে কি না। ছোট থাকতেই ছাত্রদের নানারক্ম অভ্যাস গঠন করান সহজ। বাপ-মা, শিক্ষকদের কর্তব্য ছেলেবেলার্র ক্তকগুলি প্রয়োজনীয় অভ্যাস আয়ত্ব করতে ছাত্রদের উৎসাহ দেওয়া ও কু-

নিশ্চিত্ত সমরে ঘুম থেকে উঠে পারধানার বাওয়া, রোজ দাঁত, মুথ পরিকার করা, ঘান করা, চুল পরিকার রাধা, নথ কাটা ও পরিকার রাধা, নিশ্চিত্ত সমরে ধাওয়া, জামা কাপড় পরিকার-পরিজ্ঞর রাধা ইত্যাদি সাধারধ আভাগ ভিত্ত বিশ্ব বিভিন্ন হ'অভাগ ভিত্ত বিশ্ব বিভিন্ন হ'অভাগ ভিত্ত বিশ্ব বিভিন্ন হ'অভাগ ভিত্ত বিশ্ব বিশ্ব বিশ্ব বিশ্ব করে অভ্যাসগুলি আরম্ভ করিছে
নিতে হবে। মুক্ত বারু ও আলোর উপকারিতা সম্পর্কেও হেছের পক্ষে বাজ ও
প্ররোজনীয়তা সম্পর্কে তাদের ব্রিরে বলতে হবে। ছাত্ত-ছাত্তীদের রোজ
ব্যারাবের অভ্যাস করান ব্যকার। ছিল করা তাদের একটা ভাল ব্যারাম।
এছাছা নামারক্ম থেকার ভাবের উৎসাহ হিতে হবে। দেহের অক সমুহ্

নিরমিত চালনার সাথে খেলাধূলাও ড্রিলের মধ্য দিরে চরিত্র গঠনের উপযোগী
শিক্ষা দেওরা বার। ছেলেরা ছলে কিভাবে বসবে, কিভাবে লিখবে, ক্লাসের
পরিকার পরিচ্ছরতার রক্ষার প্রয়োজনীরতা ও তালের কর্তব্য সম্পর্কে শিক্ষা
দিবে। বিভালরের শিক্ষার মধ্য দিরে প্রাত্যহিক জীবনের যে জভ্যাসগুলি
ভারা আয়ত্ত করবে কতকটা জভ্যাসের বশে কিছুটা প্রয়োজন বোধে সেই
জভ্যাসগুলি পরবর্তী জীবনেও তারা ভ্যাগ করবে না।

বিভালয়ে খাছ্য শিক্ষায় ছাত্রদের নিজেদের দেহের যত্ন নেবার খাজ্যান আয়ম করবার প্রয়োদনীয়তা সম্পর্কে সচেতন করে তোলার সাথে রোগের আক্রমণ থেকে রক্ষা পাবার উপায়, কি করে রোগ হয় ইত্যাদি সম্পর্কেও শিক্ষা দিতে হবে। একজন থেকে কি করে আরেকজনের মধ্যে রোগ সংক্রামিত হয় এবং সংক্রামিত রোগ প্রতিরোধ ব্যবহা ছাত্রদের জানা দরকার। প্রত্যেক রোগের কারণ বিভিন্ন জীবাণু, ভাদের রোগ সঞ্চার প্রণালী বিভিন্ন। কি ভাবে চললে কলেরা, বসস্ক, হাম প্রভৃতি রোগের আক্রমণ থেকে রক্ষা পেতে পারে ও সংক্রামক রোগ দেখা দিলে কি কি বিষয়ে সাবধানতা অবলম্বন করা উচিত এগুলি প্রত্যেক ছাত্রের জানা দরকার।

ব্যক্তি স্বাস্থ্য শিকা দেওয়ার ভিনটি Stage আছে। দেওলি হ'ল,—

- ॥ ১॥ Drill Stage: খ্ব ছোট বয়দে ছেলেমেয়ের। অফুকরণ করে। একে Drill Stage বলে। এই সময় স্বাস্থ্যক্ষার ভাল অভ্যাসগুলি আয়ন্ত্র করতে শেখাতে হবে।
- ॥ ২ ॥ The Stage of Social Development: ভালো পোষাক পরলে মন ভাল থাকে, ভাল পোষাক অক্সান্ত ব্যক্তির সপ্রশংস দৃষ্টিকে আকর্ষণ করে;—এই বোধ ছেলেমেয়েদের মধ্যে দেখা দের। তথন দে খাত্য চর্চা সন্থকে নিজেই সচেতন হয়ে ওঠে।
- । ৩। The Stage of self respect: ক্রমশ: শিকার্থীরা নিজেরাই বায়্যরক্ষার ভাল অভ্যানগুলির দলে রপ্ত হয়ে বায়। তথন দেটা তার বভাবে পরিণত হয়। দে সময় সে সামাজিক মর্বাদা পায়। তথন বায়্যরক্ষার নিয়মগুলি পালন না করলে তার নিজেরই ভাল লাগে না। এ সহছে সে তথম নিজেই পূর্ণ সচেতন।

ছাত্র-ছাত্রীদের খাধ্যবিজ্ঞান শিকা দেওয়ার আসল উক্ষেপ্ত হ'ল বাতে তারা ভাদের জীবনও পারিপাধিক আবেইনীডে খাধ্য সমতভাবে গড়ে তুলতে পারে। ছাত্রদের খাধ্য বিজ্ঞান পড়াবার সময় গুরু কতকগুলি নিয়ম বাহ্য-তথ শিকাশান মুধ্য না করিয়ে প্রত্যেকটি খাছ্যের নিয়ম মানার প্রয়োজনীয়তা উদাহরণ দিয়ে দেখাতে হবে। কি ভাবে চললে ভাল ফল পাওয়া ষার হাতে কলমে তা দেখাতে হবে। ছারাচিত্র ও Magic lantern এর নাহাব্যে চিত্তাকর্ষকভাবে ছাত্রদের খাহ্য বিজ্ঞান শিক্ষা দেওয়া হৈতে পারে। দৃষ্টাল্ডের মধ্য দিয়ে বিষয়টিকে মনোক্ত করে তুলতে পারলে বিষয় সম্বদ্ধে ছাত্রদের একটা আগ্রহের স্পষ্ট হবে ও ব্যবহারিক জীবনে খাছ্যের নিয়ম সমৃষ্ মেনে চলার উৎসাহ দেখা দেবে।

ব্যক্তি সাছ্যের সঙ্গে পরিশ্রম, থাছগ্রহণ ও বিশ্রাম অকালীভাবে জড়িত।
বাহ্যরক্ষার জন্তে নিয়মিত পরিশ্রম করতে হবে। সেই পরিশ্রমের ফলে শরীরে
বে কয় হবে তার জন্ত যথাযথভাবে থাছগ্রহণ করতে হবে।
রাত্রে নিয়মিত বিশ্রামও শরীরের পক্ষে একান্থ প্রয়োজন।
পরিশ্রম, থাছগ্রহণ ও বিশ্রাম—এই ত্রিবিধের সংমিশ্রণে
ক্ষম্ব ও সবল শরীর গড়ে উঠে। কর্মে যদি তৃপ্তি (Satisfaction) থাকে তবে
পরিশ্রম কম অফুভ্ত হয়, মনও সতেজ হয়। ব্যক্তিকান্তা শিকাদানের সময়
তাই পরিশ্রম, থাছগ্রহণ ও বিশ্রামের উপর জার দিতে হবে।

স্বাস্থ্য শিক্ষা বদি ষথাৰথভাবে ব্যক্তিস্বাস্থ্য রক্ষা করতে পারে তবে ভার ফলে বিদ্যালয়ে শিক্ষাদান ৰথাৰথ হয়, ব্যক্তি স্বাস্থ্যের দকে দকে জনস্বাস্থ্য রক্ষিত হয়।

#### জন স্বাস্থ্য

#### [COMMUNITY HYGIENE]

ভূমিকা (Introduction): প্রাচীনকালে জনসংখ্যার এত প্রাবল্য ছিল
না। নগর সভ্যতার তথনও পত্তন হয় নি। মানুষ তথন প্রকৃতির মুক্তজ্বনে
বস্বাস করতো। খোলা বাতাস, পৃষ্টিকর খাত, নিয়মিত
বাহারকারপ্রাচীনকাল
ক বর্তমান কাল
কিছ নগর সভ্যতার আগমনের সঙ্গে সঙ্গে এ সমস্যা অটিল
আকার ধারণ করেছে। শহরের পরিবেশে মুক্ত বাতাস ও আলো পাওয়ার
নানাবিধ অম্বিধা দেখা বায়। পৃষ্টিকর খাতও পাওয়া বায় না। খাত সমস্যা
ভয়াবহ আকার ধারণ করেছে। ফলে ভাল খাত, পৃষ্টিকর খাত বংগই পরিমাণে
পাওয়া বায় না। খাতে ভেজাল এখন আরো একটি সমস্যা বাহারকার
কালহান নির্মাণের বাজ্ব্য দ্বের চলে গেছে। একটি জনবহল শহরে বাহ্য রক্ষা
করা একটি বিরাট সমস্যা। গ্রামের পরিবেশ ও বস্তি ক্রমণং ঘন হছে।

ভাই চিকিৎসা বিজ্ঞান অনেক উন্নত হওয়া সংবঙ আধুনিককালে সমাজে খাহ্য রক্ষা করা একটি বিরাট সমস্তা।

ক । অনুষায় ক । (What is community Hygiene) : अनुषा क । जनवादा है ज পরিকল্পনামাফিক অমন এক স্পৃত্যল অবহা বেধানে সমাজের মধ্যে সংক্রোমক ব্যাধি দূর করা বার, বিভিন্ন রোগ জনবাহা কাকে বলে । প্রতিরোধ করা বার, যাহ্য রক্ষার অভ্যাসগুলি ব্যাবগুলার করা বার, জীবনের আয়ু ও শরীরের ক্ষমতা বেড়ে যায় । অনুষায়ের সংজ্ঞা দিতে গিয়ে W. H. O. (World Health Organisation) বলেছেন, —"Public Health is the science and the art of preventing disease, prolonging life, and improving health and efficiency, through organized effort." যে শাস্ত্রে সমাজ সমন্ত ব্যক্তির বাহ্য রক্ষার এইসব উপায় শিক্ষা দেয় ভাই হ'ল Community Hygiene.

# জন স্বাস্থ্য ও ব্যক্তিস্বাস্থ্য

[Community Hygiene and Personal Hygiene]

জন বাছ্যের সঙ্গে ব্যক্তিবাছ্যের একটি বিরাট সম্পর্ক আছে। এক একটি ব্যক্তি নিয়েই সমাজ। ব্যক্তিকে বাদ দিয়ে সমাজ হর না। কাজেই ব্যক্তিবাছ্য বিদি ভাল রাথা বার তবে সমাজের বাছ্যও ভাল থাকতে জনবাছা ও ব্যক্তিবাছা প্রলারের পরিপ্রক বিধা। আবার সমাজের সকলের অন্ত বাছ্যরক্ষার সমন্ত বিধি ও উপারগুলি বদি মেনে চলা বায় তাতে সমাজের সকলের আবাছ্য ভাল থাকবে। সমাজে বদি বাছ্যকর অবহা স্টে করা না বায় তবে ব্যক্তিবাছ্য ভাল থাকবে। সমাজে বদি বাছ্যকর অবহা স্টে করা না বায় তবে ব্যক্তিবাছ্য রক্ষা করা মৃশকিল। আবার ব্যক্তিবাছ্য রক্ষার আচরণগুলি মেনে না চলে তবে জনবাছ্য রক্ষা করা অসম্ভব। জনবাছ্য ও ব্যক্তিবাছ্য তাই পরস্পরের পরিপ্রক।

# জন স্বাস্থ্যের পরিধি

(Scope of Community Hygiene)

জন স্বাছ্যের পরিধি বিশাল। বছ বিষয় জন স্বাস্থ্য রক্ষায় প্ররোজনীয়। সেই
বিষয়গুলি নিয়ে খালোচনা করা বেতে পারে। জন স্বাস্থ্য করতে হলে পানীয়
জলের স্বন্দোবন্ত করতে হবে, এবং পানীয় জল সরবরাহের
জনস্বাস্থ্যে পরিধি
ব্যবস্থা করতে হবে। জলই মাসুবের জীবন। আবার জলের
বিশাল
মাধ্যমে রোপ বিভার লাভ করে। মলমুত্ত ও আবর্জনা
স্মাজের আবহাওরাকে অস্বাস্থ্যকর করে। এর মাধ্যমে রোপ বিভারও হয়।

কাজেই মলমুত্র ও আবর্জনা পরিছার জন বাছ্যের জন্ত প্রয়োজনীর। বথেই থাছ, পুটিকর থাছ, ট্রভেছালহীন থাছ, জন বাছ্যের জন্ত বিশেব প্রয়োজন। সংক্রামক ব্যাধি প্রতিরোধ (টীকা) ও নিরামর (চিকিৎসা) জন বাছ্যের অন্তর্ভূত বিষয়। জন বাছ্য রক্ষার জন্ত আধুনিক স্বাহ্য কেন্দ্র (Health centre) ও হাসপাতাল (Hospital) খ্বই প্রয়োজন। মাতৃমঙ্গল কেন্দ্র ও বিভমঙ্গল কেন্দ্রও জন বাছ্যের জন্ত প্রয়োজন। বাসগৃহ ও বাসগৃহ সংক্রান্ত ব্যবহা জন বাছ্যের অন্তর্গত। জন্মস্ত্রার পরিসংখ্যান জন স্বাহ্য রক্ষার বিশেবভাবে সাহায্য করে। জন স্বাহ্য রক্ষার সবচেয়ে বড় দিক হ'ল,—জন স্বাহ্য বিষয়ক বা শিক্ষার প্রসার করা। কাজেই দেখা বার বে, জন স্বাহ্যের পরিধি বিশাল। জন স্বাহ্য ব্যাবধভাবে রক্ষা করতে হলে ওই বিশাল ক্ষেত্র ভুড়ে কাজ করতে হবে।

### জন স্বাস্থ্য সংব্ৰহ্মণ

[Preservation of Community Hygiene]

জন খাস্থ্য রক্ষা করতে হলে নিম্নলিথিত বিষয়গুলির উপর গুরুত্ব দিতে হবে ;—

- (১) জনগণের মধ্যে স্বাস্থ্য সম্বন্ধে সচেতনতা স্থাষ্ট করতে হবে। স্বাস্থ্য রক্ষার গুরুত্ব সকলেই বেন উপলব্ধি করতে পারে।
- (২) ব্যক্তিগত স্বাস্থ্য চর্চার উপর গুরুত্ব দিতে হবে। কারণ ব্যক্তিকে নিয়েই সমাজ। ব্যক্তি যদি স্বাস্থ্য রক্ষা করে, সকলে যদি স্বাস্থ্য রক্ষার বিধিগুলি মেনে চলে তবে গণস্বাস্থা রক্ষা করা শক্ত হয় না।
- (৩) ব্যাধিকালীন সাবধানতা অবলম্বন করতে হবে। রোগ প্রতিরোধ ও রোগীর চিকিৎসার জন্ত বথাবোগ্য আয়োজন করতে হবে। জনখার রকার অন্তর্ভু ত বিভিন্ন বিষয় চিকিৎসার স্ববোগ স্ববিধা স্মাজের সর্বন্তরের মান্ত্রের কাছে সমানভাবে পৌছে দিতে হবে।
- (৪) সর্বসাধারণের মধ্যে বাতে পরিকার পরিচ্ছন্নতার অভ্যাস গঠিত হর তার জন্ম সচেষ্ট হতে হবে। কারণ পরিকার পরিচ্ছন্নতা অনেক রোগের আক্রমণ থেকে রক্ষা করে। সকলে পরিকার পরিচ্ছন্ন থাকলে সমাজ এক ভিন্নরূপ ধারণ করে।
- (e) জনখাখ্য রক্ষা করতে হলে সমাজে খাছাসম্মত পরিবেশ স্কট করতে হবে। পরিকার পরিচ্ছরতা রক্ষা, পানীর জল সরবরাহ, আবর্জনা অপসারণ, মলমুজের খাছাসমত ব্যবহা, চিকিৎসার ব্যবহা, থাছের উপযুক্ত সরবরাহ, শ্রম ও বিশ্রামের ব্যবহা, বাসহান ও বাসগৃহের ব্যবহা ইত্যাদির উপর ব্যেই শ্রম্ম হিতে হবে।

# রাষ্ট্রের দায়িত্ব

### [State's Responsibility]

জন স্বাস্থ্য রক্ষার রাষ্ট্রের দায়িত্ব অসীম। রাষ্ট্রকেই জন স্বাস্থ্য রক্ষার সর্বাধিক দায়িত্ব বহন করতে হবে। জনস্বাস্থ্য রক্ষায় রাষ্ট্র নিম্নলিখিত দায়িত্বগুলি পালন করবে:—

- (১) সাহ্যকর থাতের আয়োজন,
- (२) विश्वक भानीय क्रानंत्र वावशा.
- (৩) স্বাস্থ্য সমত বাসগৃহ নির্বাচন,
- (8) व्यावर्জना मृत्रीकत्रन,
- (৫) শোচাগার ইত্যাদির ব্যবস্থা,
- (৬) জনগণকে স্বাস্থ্য স্থন্ধে সচেতন করা,
- (৭) স্বাস্থ্য রক্ষার জন্ম বিভিন্ন আইন প্রণয়ন করা,
- (৮) সংক্রামক রোগ প্রতিরোধ,
- (>) সাছ্যের পরিসংখ্যান রক্ষা
- (১•) স্বাহ্যশিক্ষার ব্যবহা করা। ইত্যাদি।

কাজেই দেখা যাচ্ছে যে, জনস্বাস্থ্য রক্ষায় রাষ্ট্রের দায়িত্ব অনেক, রাষ্ট্র ভাই এক্ষ্য Public Health Department গঠন করেন। তাই সরকারী এই বিভাগ জন স্বাস্থ্য রক্ষার এই সব ব্যবস্থা গ্রহণ করেন।

## জনসাধারণের কর্তব্য

### [Duties of the People]

জন খাহ্য রক্ষার জনগণ ও তাঁদের ব্যক্তিগত ও সমষ্টিগত দায়িত অবীকার করতে পারেন না। এ ব্যাপারে সকলেরই দায়িত আছে। ব্যক্তিশাহ্য বধাবধতাবে রক্ষা করতে হবে। সকলেরই তালভাবে পরিকারপারশারিক নির্ভরনীলতা পরিচ্ছর থাকতে হবে। বাহ্যরক্ষার অভ্যাসগুলির সকলকেই
অভ্সরণ করতে হবে। গানীর জল, আবর্জনা, মলমুত্র পরিহার সংক্রাক্ত বিষয়গুলিকে প্রতিকারের জন্ত সকলকেই এগিয়ে আসতে হবে। রোগ প্রতিরোধ ও
নিরামরের ব্যাপারে সকলেরই সহযোগিতা সমানভাবে প্রয়োজন। খাহ্য সম্বক্ত
সকলকেই সচেতন থাকতে হবে। নিজের কোন রোগ হলে তার জন্ত বাহ্যরক্ত না হয় তার জন্ত সদাসতর্ক থাকতে হবে। সমাক্তে
আন্তের আহ্যের কৃতি না হয় তার জন্ত সদাসতর্ক থাকতে হবে। সমাক্তে
বাহ্যসম্বত্ত পরিবেশ রক্ষার হায়িত্ব সকলেরই; সকলকেই এ ব্যাপারে সহযোগিতা
করতে হবে।

### বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা

### [W. H. O. World Health Organisation]

জন খাষ্য রক্ষার জন্ম সন্মিলিত জাতিপুঞ্জের (UN.O.) কর্জুঘাদীনে বিশ্ব খাষ্য সংস্থা গঠিত হয়েছে। তার তিনটি শাধা তিনভাবে কাজ করে;— কাজের পরিধি বিশ্বজোড়া।

- (১) Central Technical Service—বিভিন্ন রোগ প্রতিরোধ, নিরাময়, চিকিৎসা ও ঔষধ ইত্যাদি সংক্রান্ত ব্যবস্থা গ্রহণ এই সংখ্যার কাজ।
- (২) Direct Service—এই সংস্থা রাষ্ট্রপুঞ্জের সভ্য রাষ্ট্রঞ্জিকে স্বাস্থ্য সংক্রাম্ভ পরামর্শ দান করে। বিভিন্ন সময়ে বিভিন্ন রাষ্ট্রে বিশেষজ্ঞ (Expert) পাঠিয়ে সে দেশের জনস্বাস্থ্য রক্ষায় সাহাষ্য করা এই সংস্থার কাজ।
- (৩) Education and Information Service—বিশ স্বাস্থ্য সংস্থার এই শাখা বিভিন্ন দেশে স্বাস্থ্য সংক্রান্ত জনশিক্ষার ব্যবস্থা করেন। বিভিন্ন দেশ থেকে স্বাস্থ্য সংক্রান্ত তথ্য ও পরিসংখ্যান সংগ্রহ করা এই বিভাগের কাজ।

### জন স্বাস্থ্য ও স্বাস্থ্য শিক্ষা

#### [Community Hygiene and Health Education]

জন খাছ্য রক্ষার ব্যাপারে রাষ্ট্র ও জনসাধারণ সকলেরই দায়িত্ব আছে। এ ব্যাপারে সকলের দায়িত্বের সমন্বয় করতে হবে। রাষ্ট্র আইন করে খাছ্য রক্ষার কডকগুলি বিধি প্রচলিত করতে পারে। কিছু জন খাছ্য রক্ষার ব্যাপারে জনশিক্ষার প্রসারই সবচেয়ে বড় প্রতিষেধক। খাছ্যসংক্রান্ত জনশিক্ষার প্রসার করতে হবে। স্থশিক্ষা খাছ্য রক্ষায় সাহাব্য করে। নিয়লিখিত উপারে খাছ্যসংক্রান্ত বিষয়ে জনশিক্ষার ব্যবহা করা বেতে পারে।

- (১) প্রান্ধলী:—স্বাস্থ্য সংক্রান্ত বিভিন্ন শিক্ষামূলক প্রদর্শণীর ব্যবস্থা করা বৈতে পারে।
- (২) রেভিয়ে —রেভিয়োর মাধ্যমে স্বাস্থ্য রক্ষার বিধিসমূহ জনসাধারণের মাধ্যমে প্রচার করা বেতে পারে।
- (৩) চলচ্চিত্র—বিভিন্ন তথ্য চিত্রের মাধ্যমে জনসাধারণের মধ্যে স্বাহ্য রক্ষার বিভিন্ন পদ্ধতি প্রচার করা যেতে পারে।
- (৪) সংবাদপত্ত—বিভিন্ন সংবাদপত্তে বিভিন্ন সময় সাহাসংক্রাম্ভ বিভিন্ন বিষয় প্রকাশ করে অনশিকার প্রচার করা বেতে পারে।
- (৫) বিভিন্ন club—বিভিন্ন club জনবাহ্য সংদ্ধে শিকাপ্রচারে অগ্রণী ভূমিকা নিতে পারে।

- (৬) **স্বাস্থ্য সপ্তাহ**—বছরের বে কোন একটি সপ্তাহকে স্বাস্থ্য সপ্তাহ হিসেবে সরকারী ঘোষণা করে এ বিষয়ে জনশিক্ষার প্রসার করা বেতে পারে।
- (৭) পরিচ্ছন্নতা অভিযান—বিভিন্ন সময়ে বিভিন্ন উৎসব অফুচানকে কেন্দ্র করে নানা জান্নগান্ন পরিচ্ছন্নতা অভিযান চালিয়ে স্বাস্থ্য বিষয়ে জনশিক্ষার প্রদার করা বেতে পারে।
- (৮) বয়ক্ষ শিক্ষা—বয়ক্ষ শিকার ব্যবস্থা করতে হবে, এবং তার মধ্যে বাহ্য শিক্ষা অন্তত্ত্ব করতে হবে।
- (৯) Sex Education—বৌন সমস্তা অনেক সময় জন স্বাস্থ্যক ক্ষতিগ্রন্থ করে। তাই ষ্থাম্থভাবে Sex education-এর ব্যবস্থা করতে হবে।

# বিদ্যালয় ও জন স্বাস্থ্য

[School and Community Hygiene]

জনবাস্থ্য রক্ষায় বিভালয়েরও একটি বলিষ্ঠ ভূমিকা আছে। বিভালয় সমাজের ক্ষুদ্রসংস্করণ। বিভালয় সমাজের কেন্দ্রবিন্দু। সমাজের মধ্যে শিক্ষা-

জন স্বাস্থ্য রক্ষায় বিভালরের একটি দারিত্বপূর্ণ ভূমিকা আছে প্রসারে বিভালয়ই অগ্রণী ভূমিকা গ্রহণ করে। খাছাদংক্রাম্ভ বিষয়ে জনশিকা প্রসারে ও বিভালয়কে বিশেষ ভূমিকা নিতে হবে। বিভালয় শিকার্থীদের ব্যক্তিগত খাছা চর্চার ব্যবহা করবে। তার মধ্য দিয়ে সমাজে খাছ্য শিকার প্রসার হবে। বিভালয়ের পরিবেশ হবে খাছা রকার আদর্শ পরিবেশ।

সমাজ দেখান থেকে শিক্ষাগ্রহণ করবে। সমাজ সেবা, পানীর জল সংরক্ষণ, সংক্রামক ব্যাধি প্রতিরোধ, মহামারীর সমর সেবাকার্য ইত্যাদির মাধ্যমেও বিভালর সমাজে জনস্বাস্থ্যরক্ষার কাজ করতে পারে। বিভালর শিক্ষার্থীদের মধ্যে স্বাস্থ্যসক্ষান্ত বিভিন্ন অভ্যাদগঠনে দারিত্বপূর্ণ ভূমিকা নেবে। দমাজ ও দেখান থেকে শিক্ষাগ্রহণ করবে। এক্ষেত্রে শিক্ষকদেরও একটি ভূমিকা আছে। শিক্ষকগণ হলেন সমাজের দারিত্বশীল ব্যক্তি। তাঁদের মাধ্যমে সমাজে স্বাস্থ্যক্ষার বিষয়ওলি প্রচারিত হবে ফলে জনস্বাস্থ্য স্বর্কিত হবে।

#### খাত্য

#### [FOOD]

# খাদ্যের প্রয়োজনীয়তা [Necessity for Food]

আমাদের জীবনধারণের জন্ম থাতের প্রেরোজন। মাতৃগর্ভে বেদিন জীবকোষ (cell) প্রথম সৃষ্টি হ'ল সেদিন থেকে জীবকোষ একের পর এক নিজেকে বাড়িরে চলতে থাকে। এর ফলেই হয় মান্থবের বৃদ্ধি। মান্থবের দৈহিক-বৃদ্ধি পচিশ বছর বয়স পর্যন্ত চলতে থাকে। এই বৃদ্ধির জন্ম প্রয়েজন থাতের, বা আমাদের শরীর-বৃদ্ধি ও শরীর রক্ষার প্রয়োজনে লাগবে, বা থেকে আমাদের শরীরের শক্তি ও উত্তাপ জন্মাবে, শরীর গড়ে উঠবে তাকেই বলবো থাতা। থাতের সাথে ইঞ্জিনের কয়লার সাথে তৃলনা করা হয়, তুলনাটা আংশিক সত্য। থাতা হচ্ছে দেহের আলানী। এই আলানী পৃছিয়েই আমরা দেহের তাপ রক্ষা ও কর্মশক্তির যোগান পাই। যথেষ্ট থাতের অভাবে আমাদের দেহ তুর্বল, কয় ও রোগপ্রবণ হয়। মানসিক বিকাশ বাধাপ্রাপ্ত হয় ও শক্তির অভাব ঘটে। কোন থাতা গ্রহণ না করে আমরা কিছুদিন বেঁচে থাকতে পারি। কিছু বেঁচে থাকতে হলে থাতা অত্যাবক্তক। থাতের প্রয়োজনীয়তা ও আত্য আমাদের দেহের কি কি অভাব পূর্ণ করে তা বিচার করে দেখা বাচ্ছে থাতঃ:—

- ॥ ১॥ দেহের পৃষ্টি দাধন করে, বাল্যকাল থেকে আমাদের দেহ বেড়েই চলছে এই বৃদ্ধির কাজে থাত সহায়তা করে। প্রতিনিয়ত মানব দেহের ভিতরে ও বাইরে বে কাজ চলছে তার ফলে বে ক্ষয় হচ্ছে সেই ক্ষয় পূরণ থাত ছারা দাধিত হচ্ছে।
- ॥ ২॥ দেহকে কর্মকম রাথতে হলে ও দেহের তাপ রক্ষা করতে থাছের প্রয়োজন। ইঞ্জিন চালু রাথতে জল, কয়লা বে কাজটি করে এই দেহ বস্তুটি চালু রাথতে থাছা সেই কাজ করে। থাছের বিতীয় কাজ হচ্ছে দেহের তাপ রক্ষা ও কর্মশক্তি বোগান।
- । ৩। দেহকে বলা হর ব্যাধিমন্দির। থাত শুধু দেহই গড়ে তোলে না দেহে বাতে কোন রোগ দেখা না দের ও রোগ স্পষ্ট হলে তার বিক্তমে প্রতিরোধ শক্তি গড়ে তোলাও থাতের কাজ। উপযুক্ত থাতের অভাবে দেহ মুর্বল হলে মাছুব অস্থ হর, নানান রোগ দেখা দের। খাতের ভৃতীর কাল হ'ল দেহে রোগ প্রতিরোধ শক্তি স্পষ্ট করে দেহকে স্থ রাখা।

শান্তের উপাদান (Elements of Food): দেহের বিভিন্ন প্রয়োভন মেটাতে আমরা খাছগ্রহণ করি। কোন একটি খাছ বারাই দেহের দব প্রয়োজন মেটান বার না। বিভিন্ন রকম খাছে বিভিন্ন গুণ থাকে। আমাদের দেহের জন্তু খেডসারের প্রয়োজন। ভাত এই প্রয়োজন মেটাতে পারে বলে আমরা ভাত থাই। তাই খেডসার ভাতের উপাদান। এমনি এক একটি খাছের মধ্যে এক একটি উপাদান রয়েছে। এই উপাদানের বিচারে কোন খাছ প্রব্যের খাছ্ম মূল্য (Food value) ছির হয়। দেহের নানারূপ প্রয়োজন মেটাতে খাছ-মূল্য বিচার করে আমরা নানাবিধ খাছ গ্রহণ করি। বে দব খাছ পরিমিতভাবে গ্রহণ করলে দেহের দব প্রয়োজন মেটানো সম্ভব, আমরা ভাকে স্থবম খাছ্য (Balanced diet) বলি।

ক্যালোরি (Calorie): দেহের পুষ্টির জন্ত সবদিকের সামগ্রন্থ রক্ষা করে থাছের ব্যবস্থা করতে হলে তাহা থাছের পুষ্টিমূল্য অহসারে করা হয়। অর্থাৎ,
কোন থাছের কডটা ইন্ধন-শক্তি আছে তা দেখতে হয়।

বাজের কালোরি মূল্য থাজের এই ইন্ধন শক্তি বা মূল্যকে বলা হয় ক্যালোরি বি
(Calorie)। নিন্দিষ্ট পরিমাণে কোন খাছ কি পরিমাণ তাপ উৎপাদন করতে পারে তা থেকে ক্যালরির পরিমাণ দির করতে হয়। এক গ্রাম জলের উষ্ণতা
১° ছিগ্রি সেন্টিগ্রেড করতে বে পরিমাণ তাপের প্রারোজন তাকে ১ ক্যালোরি
ভাপ বলা হয়। আমরা যা কিছু খাই তার তাপ উৎপাদনের ক্ষমতা অক্সবাদ্ধী
ক্যালোরি মূল্য মাপা হয়। বেমন:—

- ১ গ্রাম প্রোটিন B'১ ক্যালোরি তাপ উৎপাদন করে।
- গ্রাম কার্বোহাইডেট ৪·১ ক্যালোরি তাপ উৎপাদন করে।

খান্ত থেকে তাপ উৎপাদন ছাড়াও আমাদের চলাফেরার মধ্য দিরে বে অক সঞ্চালন হয় তার মাধ্যমেও কিছু তাপ স্পষ্ট হয়।

দেহের ক্যালোরির প্রয়োজন অন্সারে আমাদের থান্ধ গ্রহণ করতে হয়। হিসেব করে দেখা গিরেছে একটি শিশুর ১ বছর বন্ধনে তার দেহের জনন অন্সারে প্রতি পাউত্তের জন্ম প্রতিদিন ৪৫ ক্যালোরি প্রয়োজন। বন্ধন বাড়তে থাকলে এই প্রয়োজন কমতে থাকে।

৩ বছর পর্যন্ত প্রতি পাউও ওজনে ৪০ ক্যালোরি ভাপ দরকার

সাধারণ হিসেবে দেখা গিরেছে আমাদের দেহের জন্ত রোজ প্রায় ৩০০০ ক্যালোরি প্ররোজন। অলস ব্যক্তির জন্ত প্ররোজন ১৫৪০ ক্যালোরি। বারা অতিরিক্ত পরশ্রম করে তাদের প্রয়োজন ৩৫০০ ক্যালোরি। কৈব ও অকৈব খান্ত :— আমর। বে সব খাছ গ্রহণ করি গুণ অহুসারে
করা যায়
করা যায়
করা যায়
করা হার
করে। করে। অকৈব খান্ত জীবনীশক্তি দানে ও
সংরক্ষণের শক্তি জোগায়।

খাত্তের ক্রিয়ার প্রাথাক্ত অনুসারে সমস্ত খাত্তকে হটি ভাগে

#### (ক) দেহের পরিপোষক খাত :-

- ১। প্রোটন বা আমিব জাতীয় খাছ।
- ২। কার্বোহাইডেট বা খেতসার জাতীয় খাছ।
- ৩। চবি বা ক্ষেহ জাতীয় খান্ত।

#### (খ) জীবন শক্তিদায়ক ও সংরক্ষক খাত্ত:-

- ১। বিভিন্ন ধাতব লবণ।
- २। जन।
- ৩। ভাইটামিন।

# (প্রার্টিব

#### [Proteins]

প্রোটনের কাজ হচ্ছে দেহের যাবতীয় ক্ষরপূরণ, দেহের বৃদ্ধি ও পৃষ্টি সাধন, দেহের যাবতীয় রস উৎপাদন। প্রত্যক্ষ ও পরোক্ষভাবে প্রোটন কর্মশক্তি বৃদ্ধি করে ও কর্মে প্রবৃদ্ধি দেয়, দৈহিক উত্তাপ ও চাঞ্চল্যের Body building brick
ত্বাদান প্রোটন। এ জন্ত একে Body building

প্রোটিনকে আমিব জাতীর থাত বলা হয়েছে। প্রোটন উদ্ভিদ ও প্রাণী উভর জগৎ থেকেই পাওরা বার। একস্ত প্রোটিনকে প্রোটনের শ্রেণীবিভাগ

ত্য'ভাবো ভাগ করা হয়েছে—

উদ্ভিক্ষ ক্রোটিন (Vegetable Protein) : উদ্ভিদ থেকে এই প্রোটিন পাওয়া বার বেমন, ডাল, বালাম, বীট, শালগম, সোয়াবিন প্রভৃতি।

প্রাণীক ব্রোটিন (Animal Protein): প্রাণী কগৎ থেকে এই প্রোটিন পাওয়া যায় বেমন—মাছ, মাংস, ডিম, ছানা, ত্বং, পনীর প্রভঙি।

ভূই বাতীয় প্রোটনের মধ্যে আমাদের দেহের পক্ষে অত্যাবশুক আমিনো আাসিন্ত সমূহ প্রাণ্ডিন প্রোটন খেকে লাওয়া বায়। একে সম্পূর্ব (Complete) বা প্রথম শ্রেণীর প্রোটিন বলা হয়। সব্জ শাক সবজি ও সোয়াবিন থেকে দামান্ত পরিমাণ প্রথম শ্রেণীর প্রোটিন পাওয়া হায়। আমরা দৈনিক বে খাছ

গ্রারের বৃদ্ধিত গ্রাটন প্রয়োজন গ্রাটন প্রয়োজন গঠনের মূল উপাদানরূপে প্রোটিনের প্রয়োজন খুব বেশী।

আমাদের শরীরের বৃদ্ধিকাল ২৫ বছর বয়দ পর্যন্ত অব্যাহত থাকে। এই সময় পর্যন্ত প্রোটনের প্রয়োজনীয়তা খুব বেশী। এর পর থেকে প্রোটনের প্রয়োজন কমতে থাকে। প্রাপ্ত বয়ন্তের তুলনায় কিশোর ও যুবকের প্রোটনের প্রয়োজন বেশী। শিশুদের খাছে প্রোটনের অভাব হলে দেহের পুষ্টি হয় না। ওজন কমে বায় ও মেজাজ খিট খিটে হয়। প্রোটনের অভাবে দেহের রোগ প্রতিব্যাধের ক্ষমতা কমে বায়। রক্তায়তা ও পেটের গওগোল প্রভৃতি দেখা বায়।

ষদি প্রয়োজনের অতিরিক্ত প্রোটন গ্রহণ করা ষায় তাহাও শরীরের পক্ষে ক্ষতিকর। অতিরিক্ত প্রোটন শরীরে বাত রোগের স্বষ্ট করতে পারে এ ছাড়া মাথা ধরা, অবসাদ প্রভৃতি দেখা যায়।

### বিভিন্ন বয়সে নিম্নরূপ প্রোটিন গ্রহণ করা প্রয়োজন :-

শিভ	২৷৬ বছর দৈনিক	৪০।৫০ গ্ৰাম
শিভ	৬।  বছর দৈনিক	৬০ গ্রাম
বালক	১০।১৭ বছর দৈনিক	৮০ গ্ৰাম
বালিক	। ১•।১৭ বছর দৈনিক	৭০ গ্রাম
পুরুষ	১৮।৬০ বছর দৈনিক	৬৫ গ্রাম
নারী	১৮।৬০ বছর দৈনিক	৫০ গ্রাম

### কাবোহাহডে

#### [Carbohydrate]

জমি থেকে আমরা যত রকম শশু বা শশু বীজ পেরে থাকি তা সমন্ত এ জাজীর থাছ। আমরা রোজ বে থাছ গ্রহণ করি তার মধ্যে কার্বোহাইছেটের পরিমাণ লব চেরে বেনী। এ জাতীর থাছ দামেও সন্তা। চবি জাতীর খাছের পর এই জাতীর থাছ থেকেই আমরা বেনী শক্তি ও তাপ লাভ করি। বে যত বেনী পরিশ্রম করে তার তত বেনী কার্বোহাইছেট জাতীর থাছের প্রয়োজন।

কাৰোহাইডেট ভাতীয় খাছকে সাধারণতঃ ডিনটি ভাগে ভাগ করা হয়।

51 अर्कत्रा—वशा प्रत्कात, रेक्ट, क्ष, मध्, रेखादि चर्कता करन जनमीत ७ मिष्टि चार दुक्त ।

- ২। শেতসার—চাল, গম, বালি, আলু প্রভৃতি। আমরা রোজ বে কার্বোহাইছেট খাই তার বেশীর ভাগ খেতলার জাতীর। উদ্ভিক্ষ খেতলার ছাজা প্রাণীদেহে বিশেব করে লিভারে এক জাতীয় খেতলার পাওয়া বার একে প্রাণীদ্ধ খেতলার বলে। ধান, বব, গম আলু প্রভৃতির মধ্যে বে খেতলার আছে ভারারা করলে সহজ্ব পাচা হয়।
- । সেল্যলোজ— দাস, তুলা, কাগজ, কাপড়, পাট ও শাক সবিদি।
   খাভ হিসেবে এর মূল্য খ্ব কম।

শামাদের রোজকার প্ররোজনীয় অধিকাংশ কার্বোহাইট্রেট উদ্ভিদ ও প্রাণ লগং থেকে আদে। এই জাতীয় খাদ্য সন্তা বলে আমাদের এই গরীব দেশের অধিকাংশ অধিবাসী ভাদের প্রয়োজনীয় ভাপ ও শক্তির শতকরা ৮০ ভাগ এই জাতীয় খাছ্য থেকে গ্রহণ করে।

খান্তে যদি প্রয়োজনের তৃলনায় অতিরিক্ত কার্বোহাইড্রেট থাকে তাহলে পেট কাঁপা, অজীর্ণ, উদরাময় প্রভৃতি রোগ দেখা দেয়। দাঁতের ক্ষয় রোগ ও এই আতীয় থাতের আধিক্যের ফল। দেহের প্রয়োজনের অতিরিক্ত কার্বোহাইছেট চবিরপে জনে, দেহকে মেদ বছল করে তুলে।

# চর্বি বা স্বেহ জাতীয় খাদ্য [Fat]

দেহের প্রয়োজনীয় তাপ ও শক্তি এই কাডীয় থাছ থেকে পাওয়া বায়।
বি, মাধন, তেল, বনস্পতি জাতীয় থাছ প্রতৃতির মধ্যে ইহা পাওয়া বায়।

স্থেৰ জাতীয় খাছ উৎপত্তি অনুসাৱে সুই ভাগে বিভক্ত: —

া উত্তিক স্থেছ (Vegetable Fat) ২। প্রাণীত স্থেছ (Animal Fat)।

উদ্ভিদ কগং থেকে পাওয়া বার বলে সরিসার তৈল, নারিকেল ভৈদ, বনস্পতি প্রভৃতি উদ্ভিচ্ছ স্নেহ পদার্থ। প্রাণী কগং থেকে পাই বলে দি, মাধন, মাছের ভেল চবি প্রভৃতি প্রাণীক্ষ সেহ পদার্থ।

ছেহ জাতীর পদার্থ আমাদের রোজ কিছু গ্রহণ করা প্রয়োজন। তবে দেহের পক্ষে কডটুকু ছেহ জাতীর পদার্থ প্রয়োজন তা সঠিক ভাবে বলা কঠিন। এই জাতীর খাছ খেতসার অপেন্দা বিশ্বণ মাত্রার তাপ উৎপাদন করে বলে শীভ প্রখান দেশের লোকেরা প্রচুর পরিমাণে এ জাতীর খাছ গ্রহণ করে। একজন বর্মক ও কর্মক্ষম ব্যক্তির রোজ ৭০৮০ গ্রাম ছেহ জাতীর খাছ গ্রহণ করা উচিত। খাতে স্নেহ জাতীয় ক্রব্যের অভাব হলে শরীরের চামড়া ওছ ও ধন্ ধনে হয়, ভিটামিন এ, ডি, ই ও কে এর অভাব ঘটে। দেহে একজিমা জাতীয় রোগ দেখা দিতে পারে।

স্বেহ জাতীয় থাতের উপর দেহের মহণতা ও সৌন্দর্য অনেকটা নির্ভর করে। আবার এর আধিকা হলে অজীর্ণ ও কোষ্ঠ কাঠিন্ত রোগের ক্ষি হয়। দেহের অতিরিক্ত মেদ ক্ষ্টি করে দেহকে কুংসিং ও অকর্যক্ত করে ভোলে। অত্যধিক প্রাণীক্ত স্নেহে বহুযুত্র ও হুদরোগের ক্ষি হয়।

### বাতব লব৭ [Mineral Salt]

সাধারণ লবণ ছাড়া আরো কয়েক প্রকার ধাতব পদার্থ আমাদের দেছে প্রেরাজন হয়। আমাদের দেহের প্রায় ছয় ডাগ ধাতব লবণ। আমাদের দেহে বিভিন্ন লবণের মধ্যে প্রায় কুড়িট মৌলিক পদার্থ দেখা বায়। আমাদের দেহ থেকে নানা ভাবে বেমন মল, মৃত্র, বাম প্রভৃতির মধ্য দিয়ে কিছু লবণ রোজ বের হয়ে বায়। এই কয় প্রণের জন্ম রোজ বাজের মধ্য দিয়ে আমাদের ধাতব লবণ গ্রহণ করতে হয়।

আমাদের প্রয়োজনীয় নানা প্রকার ধাতব লবণের মধ্যে ক্যালসিরাম, ফস্করাস ও লোহঘটিত লবণই প্রধান। ক্যালসিরাম লবণের অভাব ঘটলে হাড় ও লাতের ক্ষতি হয়। এ হ'টি গঠনে ক্যালসিরাম অপরিহার্য। গর্ভবতী নারী ও গুল্ত দানকারী মায়ের এবং শিশুর থাত এজাতীর লবণের অভাবে হাড় অপূই ও হুর্বল হয়। পটাসিয়াম ও সোডিয়ামের অভাব ঘটলে হুংশিণ্ডের কাজের ব্যাঘাত ও পেনী সমূহের দৌর্বস্যা, পরিপাক শক্তি হ্রাস ও চর্মরোগের সভাবনা থাকে। লোহ, তাত্র ও ম্যালানিজের অভাব ঘটলে রক্তাপ্রতা দেখা হেয়। ফস্করাস দেহের স্বালীন পৃষ্ঠির জন্ত প্রয়োজন।

থাজের লবণের জন্ম বিশেষ কোন থাতের প্রয়োজন নাই। বহি থাজের মধ্য থেকে অক্সান্ত উপাদান উপযুক্ত পরিমাণে গ্রহণ করা বার তাহলে এর মধ্যে থেকে লবণ জাতীর থাতের অভাবও পূর্ণ হরে বার। কোন একটি থাজে লব রকম লবণ পাওরা বার না তাই দেহের লবণের অভাব প্রণের জন্ম বিশ্বখাজ বাওরা উচিত।

নিম্নলিখিত থাতো বিভিন্ন প্রকার থাতব লবণ প্রচুর পাওরা বার ; ক্যালসিয়াম :—ছং, দই, পনীর. ডিমের কুত্ম, বাদাম, বিভিন্ন প্রকার ভাল ফল, সবুজ শাক সবজি, শ্রেষ্ঠ ছুধ।

क्रमुक्ताज-व्य, हरे, छिय, नतादिन, छल, वाहाय, नम, र्खानात, वाबत। तात्री, नाल, म्ला, नाबत, फ्लकनि, माह, मारन रेखाहि।

শিক্ষা পছতি প্ৰথম পৰ্ব-

লোক— মাংস, মাছ, ভিম, লিভার, জল, চে কিছাটা চাল। আটা, বাজরা. পালং শাক, পেরাজ, মূলা, ভরমূজ, শশা, শালগম, টমেটো, সরাবীন, পান, লালশাক, নটেশাক, করলা, তালমিশ্রি ইত্যাদি।

## ভিটামিন বা খাদ্যপ্রাণ (Vitamins)

থাতে প্রোটিন, কার্বোহাইড্রেট প্রভৃতি ছাড়াও এক বিশেষ প্রকারের হন্দ্র জাতীয় উপাদান আছে যা আমাদের জীবন ধারণ ও দেহকে স্বাহ্ব রাধার জন্ত অভ্যন্ত প্রয়েজনীয়। এই হন্দ্র উপাদানটির অভাব হলে বেরি বেরি, আভি, রিকেটন্ প্রভৃতি নানা রোগ দেখা দেয়। এই হন্দ্র প্রবাটিই ভিটামিন বা খাছ প্রাণ। যদি দেখা যার উপযুক্ত খাত গ্রহণ করেও শরীর দিন দিন শুকিয়ে বাছে তাহলে পরীক্ষা করে দেখা যাবে সে যে খাত গ্রহণ করছে তার মধ্যে খাত-প্রাণের অভাব ঘটেছে। নীরোগ থাকতে হলে আমাদের খাতে উপযুক্ত পরিমাণে ভিটামিন চাই। টাটকা খাতেই বেশী পরিমাণে খাতপ্রাণ থাকে। অক্তান্ত খাতের তুলনার খাতে ইহার প্রয়োজন যথেই হলে পরিমাণে খ্ব কমই দরকার। ভিটামিন প্রত্যক্ষভাবে দেহ-গঠনের কাজে অংশ নেয় না। কিন্ত, এর অভাবে দেহের ক্রপ্রণ, বৃদ্ধি সাধন বা দেহে তাপশক্তি উৎপাদন প্রভৃতি কাজগুলি সম্পন্ন হওরা সম্ভব নয়। ভিটামিন এক প্রকারের নয়। দেহের মধ্যে ভিটামিনের কাজ-কর্মের তারতম্য অক্সারে ভিটামিনকে নানা নাম দেওয়া হরেছে। বহু প্রকারের ভিটামিন আবিক্বত হয়েছে তার মধ্যে ছয় রক্ষ ভিটামিন আমাদের নিত্য প্রয়োজনীয়।

ভিটামিনকে গু'ভাগে ভাগ করা হয়েছে (১) জলে জুবীভূত হয় ভিটামিন বি, বি-কমপ্লেল্প, সি, (২) জলে জুবীভূত হয় না ভিটামিন এ. ভি. ই, কে।

কিটালিল 'এ'—দেহের পৃষ্টি ও বৃদ্ধিতে, রক্তের স্বাভাবিক অবহা বন্ধায় রেখে শরীর হুছ রাখতে, খাছের পরিপাক ও কুধার উত্তেককে সহায়তা করতে, দেহকে বিভিন্ন সংক্রামক রোগের আক্রমণ থেকে মৃক্ত রাখতে 'ভিটামিন এ'র সহায়তা প্ররোজন।

'এ' ভিটামিনের অভাব হলে চকুরোগ হয়। দর্দি, কাশি, ইন্ফুরেঞা পাক্ষলী ও অন্তের রোগ দেখা দিভে পারে, এছাড়া দেহের পুটর ব্যাঘাত ঘটে।

কভ মাছ ও শার্ক মাছের তেজ, তৈল জাঙীর মাছ, ভিমের কুত্ম, মাধন, বি, লিভার, চবি, ছব, সব্ত শাক-সবজি প্রভৃতি প্রচুর পরিমাণে ভিটামিন 'এ' প্রয়োষার।

ভিটামিন 'বি', বি১, বি২, পনেরোটি ভিটামিনের সমন্বরে গঠিত বলে একে ভিটামিন বি কমপ্লের বলে।

এই ভিটামিন সায়ুকে সতেজ ও সবল রাখে। বেরিবেরি রোগের হাত থেকে রক্ষা করে, পরিপাকের সহায়তা করে কুধা বৃদ্ধি করে। নারীর শুনে তুধ বৃদ্ধি করে।

থাছে ভিটামিন 'বি'র অভাব ঘটলে বেরিবেরি হয়। লিভার, শ্লীহা, পাক্ষলী আকার ও আয়তনে বেড়ে বায়। জিহ্নায় প্রদাহ ও মৃথের কোণে ঘারের স্পষ্ট হয়। এছাড়া অবসাদ দেখা দেয়।

ভিম, লিভার, টমেটো, শালগম, মূলা, লেটুদ প্রভৃতিতে প্রচুর পরিমাণে 'বি' ভিটামিন পাওয়া বার। এছাড়া আটা, সোয়াবিন, ডাল, ছোলা, সিম, বাঁধাকপি, পেঁরাজ, তুধ প্রভৃতিতে কিছু পরিমাণে 'বি' ভিটামিন পাওয়া বার।

ভিটামিল 'লি'—খাতে 'লি' ভিটামিল স্কাভি রোগ নিবারণ করে। দাঁত ও হাড়ের পৃষ্টি সাধনে সহায়তা করে। রক্তের স্বাভাবিক অবস্থা বজায় রাধতে সাহায্য করে। পাকস্থলী স্থ্য রাথে ও রোগ বীজাগুর হাত থেকে দেহকে রক্ষা করে।

'সি', ভিটামিনের অভাব হলে অলসতা, কুধার অভাব হাত ও পায়ের গাঁটে ব্যথা হওরা, ফুলে যাওয়া ইত্যাদি দেখতে পাওয়া যায়। মেজাল থিটথিটে হয়, ওজন কমে যায়, অল্প পরিশ্রমে ক্লাস্তি দেখা যায়, অনেক দিন এই ভিটামিনের অভাব হলে দাঁতের মাড়ি ফুলে দাঁত দিয়ে রক্ত পড়ে।

বাঁধাকপি, পালংশাক, অঙ্বিত ছোলা, কমলালেব্, লেব্, টমেটো প্রভৃতিতে প্রচুর পরিমাণে ভিটামিন 'নি' পাওয়া যায়। এছাড়া গাজর, লেটুল, আলু, শালগম, আনারস, স্থাসপাতি প্রভৃতিতে এই ভিটামিন কিছু পাওয়া যায়। আগুনের তাপে এই ভিটামিন নষ্ট হয়ে যায়। টাটকা ছখে এই ভিটামিন আছে কিছু আগুনের ভাপে ছখ থেকে 'নি' ভিটামিন নষ্ট হয়ে যায়।

ভিটামিল 'ভি'—এই ভিটামিন, ক্যালসিয়াম ও ফস্করাসের কাজে সাহায্য করে। চামড়ার স্থের আলো লাগলে এই ভিটামিন স্থাষ্ট হয় ও রিকেট রোগ নিবারণ করে। আমাদের দেশে প্রচুর স্থালোকের ফলে পাশ্চাড্য দেশ থেকে রিকেট রোগ অনেক কম দেখা বার। এই ভিটামিন শিশুদের পক্ষে বিশেষ প্রয়োজনীয়। শিশুদের এই ভিটামিনের অভাব হলে শিশু ভীক ও অছির-চিত্ত হয়। হাড়ের পৃষ্টির অভাবে হাটতে অনেক দেরী হয়। বরক্ষের দেহে 'ভি' ভিটামিনের অভাব হলে পা তুর্বল হয়ে বার, কোমরে ও পারে বাডের ব্যথার মত ব্যথা হয়। শেব অবহার পারের হাড় ও মেক্রন্ত বেকে বেডে পারে। গর্ভবতী ও অঞ্চলানকারী মেরেদের অন্ত এই ভিটামিন প্রচুর পরিমাণে প্রয়োজন।

ক্ড মাছের তেল, ও শার্ক মাছের তেলে এই ভিটামিন স্বচেরেবেশী পাওরা বার। মাধন, বি, হুধ, ডিমের কুক্স, বিভিন্ন প্রকার মাছের তেলে 'ডি' ভিটামিন পাওয়া বার।

ভিটামিন 'ই'—এই ভিটামিনের অভাব হলে স্ত্রীলোকের সন্থান ধারনের ক্ষমতা নই হরে যার। 'ই' ভিটামিনের ব্যবহারের ফলে মৃত বংসা নারীরা ক্ষমতা নই হরে যার। 'ই' ভিটামিনের ব্যবহারের ফলে মৃত বংসা নারীরা ক্ষমতাল সন্থানের অননী হতে পারেন। পুরুষের দেহে এই ভিটামিনের অভাব হলে ভক্রালর হোট হরে আসে। এই ভিটামিনের ব্যবহারে রক্ষে জমাট বাঁধা ও করনারী থ খোসিসের উপকার হয়। বাঁরা চশমা না হলে দ্রের জিনিস দেখতে পান না এই ভিটামিনের ব্যবহারে দৃষ্টিশক্তি ফিরে পাওরা যায়। অপরিণত মন ও বৃদ্ধির শিশুরা এই ভিটামিন ব্যবহার করলে উপকার পার। অকাল বার্দ্ধক্যে দেহ ও মন নিস্কেক্ষ হরে পড়লে এই ভিটামিনের ব্যবহারে আনন্দ ও উৎসাহ ফিরে আসে।

সন্থাবীন, লেটুস, টাটকা শাক-সবজি, গম, ডিমের কুস্থম, লিভার, বাদাম, অঙ্ক্রিত ছোলা প্রভৃতিতে এই ভিটামিন প্রচুর পাওয়া যায়।

ভিটামিন 'কে'—রক্তক্ষরণ বন্ধ করতে এই ভিটামিনটি অতি কার্যকরী। গর্ভবতী নারীকে গর্ভের শেষ মাসে ভিটামিন 'কে' দিলে অতিরিক্ত রক্তপাতের ভন্ন থাকে না। পালংশাক, বাঁধাকপি, ফুলকপি ইত্যাদিতে 'কে' ভিটামিন প্রচুর আছে। চাল, আটা, বাজরা, জোয়ার প্রভৃতিতে ইহা কিছু পরিমাণ আছে।

ভিটামিল 'পি'—আম, জাম, কমলালেব, টমেটো প্রভৃতিতে 'পি' ভিটামিনের আফ্রন্তিক ভিটামিন বলা বেতে পারে। আমরা ফল থেয়ে হে ছিবড়া ফেলে দেই সেই ছিবড়ার মধ্যেই থাকে 'পি' ভিটামিন। ছিবড়া লমেত ফল থেলে এই ভিটামিন পাওয়া বায়। পুষোলিদের প্রথম অবস্থায় 'পি' ও 'ই' ভিটামিন থেলে স্থকল পাওয়া বায়।

টাটকা সব রকম থাছেই কিছু না কিছু ভিটামিন আছে। বাসি হলে বা বেশী দিন রাখলে এবং কোন কোন ক্ষেত্রে আগুনে জাল দিলে ভিটামিন নষ্ট হয়ে যায়। বর্তমানে কৃত্রিম ভাবে নানা ভিটামিন তৈরী ও নানা রোগের প্রভিরোধে ব্যবস্থাত হচ্ছে।

#### সুষম খাদ্য [Balanced diet]

দেহের পৃষ্টি, করপূরণ, তাপ রক্ষা ও কর্ম শক্তি বোগানের জন্ত আমাদের থান্তের প্ররোজন। থান্তের মধ্যে বিভিন্ন উপাদান ররেছে। সেই সব উপাদান গ্রহণ করে আমরা দেহের মানাবিধ প্রয়োজন মেটাই। যে সব উপাদান আমাদের দেহের পক্ষে প্রয়োজনীয় তার হাদ-বৃদ্ধি চুইই আমাদের ক্ষতির কারণ হতে পারে। আহুপাতিক হারে প্রতিটি ত্রব্যই বাতে আমরা বাছের মাধ্যমে পেতে পারি লে ব্যবহা আমাদের করতে হবে।

আমাদের দেহের প্রয়োজনীয় তাপশক্তির জন্ম ২৫০০ থেকে ৩০০০ ক্যালোরী তাপ উৎপাদনকারী থাজের প্রয়োজন। শুধু একজাতীর থাজ থেকেই হরত সেই পরিমাণ তাপ সংগ্রহ করা যায়, কিন্তু তার ফল ডাল হবে না। শরীরের পক্তে প্রয়োজনীয় সমস্ত উপাদান তার মধ্যে নেই। পেট ভরে থেলেই সব সময় খাছা ভাল হয় না। দেহের গঠনকারী ও তাপশক্তি রক্ষাকারী সমস্ত উপাদান থাকলেই দেহের পৃষ্টি হবে ও দেহ ক্ছ-সবল থাকবে।

বয়স ও বৃদ্ধি অফুসারে থাতের পরিমাণ কম বেশী হবে। একজন শ্রমিকের জন্ম বে পরিমাণ থাতের দরকার, একজন কেরাণীর জন্ম সেই পরিমাণ থাতের প্রিমাণ তাপশক্তির প্রয়োজন সে ততটুকু পরিমাণ তাপশক্তির প্রয়োজন সে ততটুকু পরিমাণ তাপশক্তির প্রয়োজন সে ততটুকু পরিমাণ তাপশক্তি যোগাবার উপযুক্ত থাত গ্রহণ করবে।

থাত তালিকা স্থির করতে গিরে আমাদের লক্ষ্য রাখতে হবে আমাদের দৈনন্দিন থাত তালিকার আমাদের প্রয়োজনীয় সমন্ত উপাদান বেন তার মধ্যে থাকে। দেহের পুষ্টির জন্ম যে উপাদান বতটা থাভের মধ্যে থাকা উচিত তা থাকলেই আমরা তাকে হুষম থাত বলব।

আমাদের দেহের পক্ষে প্রয়োজনের তারতম্য আছে। তব্ একজন স্বৰ বাছ্যের অধিকারী পরিশ্রমী ব্যক্তির প্রয়োজন নিমন্ত্রণ হবে—

প্রোটিন->• গ্রাম

ব্ৰেহ—১০০ গ্ৰাম

কাৰ্বোহাইডেট—৪০০-৫০০ গ্ৰাম

ধাতব লবণ—৩০ গ্রাম

कन-8-83 शहरे।

থান্তের এই উপাদানগুলি পেতে হলে আমাদের রোজ কোন জিনিস কডকটা খেতে হবে তার একটা তালিকা দেওরা হ'ল। আমাদের দেশের অবহা বিচার করে ক্যাশাস্থাল রিসার্চ ল্যাবরেটারী এই তালিকা প্রস্তুত্ত করেছে।

5tm-	১৪ আউন্স
ডাল—	
माइ वा गाःन-	
স্বর্ক্ম ভর্কারী ও টাটকা সন্তী—	2.
<b>८७</b> न, चि—	3
<u> इ</u> ४—	>.
চিৰি, গুড়—	ર
<b>क</b> न—	9
ভি <b>শ</b> —	। विद

বে খাছ তালিকা এথানে দেওরা হ'ল এই তালিকা অন্থবারী খাছ সংগ্রহ খুব কম বালালী পরিবারের পক্ষে সম্ভব। বালালীর খাছের প্রধান উপাদান কার্বোছাইড্রেট। প্রোটিন বেটুকু পাই তা বেশীর ভাগ উদ্ভিদ থেকেই পাই। মাছ, মাংস, হুধ, ডিম, আহারের তালিকা থেকে প্রায় বাদই থাকে। সাধারণ ভাবে ছাত্রদের দিকে তাকালেই দেখা বায় তারা অপৃষ্টিজনিত রোগে ভূগছে। উপরের তালিকা অন্থসারে খাছ বোগান সম্ভব না হলে খাছ বাতে বথাসভব ক্ষম হয়ে ওঠে সে চেষ্টাই আমাদের করতে হবে।

# খাদ্য সম্পর্কে কয়েকটি সাধারণ নিয়ম

দেহকে স্থয় ও সবল রাখতে হলে আমাদের কি ভাতীর খাছের প্রয়োজন তা আমরা আলোচনা করেছি। আমাদের রোজকার খাছ তালিকার কি কি কব্য ছান পেলে দেহের প্রয়োজনীয় সমন্ত উপাদানের অভাব পূরণ সম্ভব সেই তালিকা আলোচনার আমরা দেখেছি সাধারণ বালালী পরিবারের পক্ষে তালিকা অফ্রায়ী খাছ সংগ্রহ সম্ভব নয়। নানাদিক থেকে অনেক অস্থবিধা আছে স্বীকার করে নিয়েও বদি আমরা আমাদের খাছা প্রস্তুত ও গ্রহণ সম্পর্কে ক্ষেকটি অতি সাধারণ নিয়মকে মেনে চলি তাহলে আমাদের খাছাকে কিছুটা উন্নত করা ও দেহকে স্বস্থ রাখা সম্ভব।

সারা ভারতে বালালী রান্ধানরে যে পরিমাণ সমন্ন ব্যয় করে অন্ত কোন প্রদেশের অধিবাসীরা তা করে না। এর ফলে আমরা ম্থরোচক থাবার তৈরী করি। কিছু তা দেহের পৃষ্টি সাধনে কতটুকু কাজে লাগে তা চিছ্কা করি না। অতিরিক্ত তেল মসলা বাদ দিরে রান্না করতে হবে। দে থাবার সহজ পাচ্য হবে ও দে থাবারে থাছের গুণও বজায় থাকবে। অতিরিক্ত সেদ্ধ ও বেশী ভাজা ছইই থাছের থাছপ্রাণ নই করে দের। তরকারির থোসা ফেলে দিলে তার সাথে থাছপ্রাণ ও ধাতব লবণ ছই বাদ দিরে দেওরা হয়। কলছাটা চালে বিশেষ করে থাকে না; কেন ফেলে দিরে বেটুকু থাকে তাও বাদ দিরে দেওরা হয়। অর্থাৎ রান্নার প্রণালীটা বদল করতে পারলে বর্তমান অবস্থায়ও থাছের উন্নতি করা সম্ভব।

দেহের পৃষ্টির জন্ত থাত্ত প্রয়োজন কিন্তু অতি ভোজন বা অসমরে ভোজন খান্থ্যের পক্ষে ক্ষতিকর। থেতে হবে পরিমিত ও রোজ একটা নিদিষ্ট সমরে। এর সাথে মনে রাথতে হবে বাসি, ঠাঙা, থাবার খান্থ্যের পক্ষে ক্ষতিকর।

বেখানে সেধানে বিশেষ করে হোটেল রেস্টুরেণ্টে থাওরা হডটা সম্ভব এড়িয়ে চলতে হবে। এসব জারগা থেকে অনেক সময় রোগ ছড়ার।

ে ধোলা বা আঢাকা ধাবার বাড়ীতে, দোকানে রেন্টুরেণ্টে কোথাও ধাওরা উটিভ নয়। বাড়ীতে এ সম্পর্কে সভর্কতা অবলয়ন করা বায়, কিছু দোকান থেকে খোলা খাবার ছাত্রেরা সব সময় কিনছে। আইসক্রীম, সোডা প্রভৃতি বাজার থেকে ছাত্রেরা যা কিনে থার তা প্রায়ই স্বান্থ্যের পক্ষে ক্ষতিকর।

পাতের থাবার বা মুখের থাবার বাছ্যের পক্ষে খুবই ক্ষতিকর। এডাবে রোগ ছড়ার। হাত দিরে থাছ পরিবেশনও ক্ষতিকর। এসব পরিহার করে চলতে হবে।

পৃষ্টিকর খাছ সংগ্রহে অনেকেই অক্ষম হতে পারেন, কিছ এই নিরমগুলি পালন করা কঠিন নয়। পারিবারিক জীবনে এই অভ্যাসগুলি করতে ছেলেমেরেদের অল্পবয়স থেকেই শিক্ষা দিতে হবে। নিরমগুলির গুরুষ সম্পর্কে ছেলেমেরেরা সচেতন হলে পরবর্তী জীবনে এসব নিরম মেনে চলা তালের পক্ষে কইসাধ্য হবে না।

# বিদ্যালয়ে জলযোগের ব্যবস্থা

# জনখাবারের প্রয়োজনীয়ভা (Need for Tiffin):

ছাত্র-ছাত্রীরা যে বয়দে স্কুলে আদে দে বয়দটা হচ্ছে তাদের বাড়বার সমন্ত্র। ছেলেমেয়েদের দৈহিক পৃষ্টির জন্ম প্রয়োজন প্র্যাপ্ত পরিমাণে পৃষ্টিকর খাড়ের।

শিক্ষার্থীরা বালো ও কৈশোরে থাত না পেলে তাবের স্বান্ত। সুগঠিত হর না উপযুক্ত পরিমাণ থাছের অভাব হলে দেহ তুর্বল হর ও দেহে রোগ প্রবণতা দেখা দেয়। দৈহিক পৃষ্টির অভাবে মানসিক শক্তির ও সমাক বিকাশ লাভ ঘটে না। দেহকে কর্মক্ষম রাথতে, দৈহিক পৃষ্টির জন্ত, দেহের কয় প্রশের জন্ত দেহের তাপ-রক্ষা ও রোগ-প্রতিরোধের জন্ত থাছের

প্রব্যোজন। ইঞ্জিনের ধেমন জল ও কম্মলার প্রয়োজন দেহের পক্ষেও কর্মশক্তি জর্জনের জন্ম থাতোর প্রয়োজন। নিক্ষার্থীদের বাল্যে ও কৈশোরে যদি পুষ্টিকর থাতোর অভাব ঘটে ভাহলে দেহ স্থাঠিত হবে না, ভারা চিরক্তা হবে, জীবন হবে ভাদের কাছে একটা বোঝা, সমাজও ভাদের গলগ্রহ মনে করবে।

আমানের দেশের ছেলেমেরের। সাধারণত: ১০টার মধ্যে ছুলের দিকে রওকা হয়। ছুলে ৪টা থেকে ৪-৩০টার বাড়ী ফেরে। ছুলে তারা কিছুটা ছুটোছুটি

বিভালরের পরিশ্রমে শরীরের ক্ষয় সাধন হতে প্রপের জন্ত জলবোগের প্রয়োজন করে, থেলা করে ফলে তাদের পরিশ্রম হয়, দেহের কর সাধিত হয়। সকাল ১০টার মধ্যে বারা থেরে আলে ১টার মধ্যে তাদের থিদে পার। দেহের পৃষ্টি ও তাপ রক্ষার প্রয়োজনেই তথন তাদের জন্ত কিছু থাবার ব্যবহা করা প্রয়োজন। স্ক্লের সময় তালিকার এজন্ত বির্তির

ব্যবস্থা আছে। বিরতির ঘণ্টাকে বলা হর টিফিন পিরিয়ত (tiffin period) বা জল ধাবারের ঘণ্টা। ধরে নেওরা হর বে, ছাজেরা এ সমরে কিছু ধাবে। কোন কোন শহরাঞ্জের ছেলে হয়তো বাড়ী থেকে ধাবার নিরে আলে। গ্রামের থবর যার। রাথেন তাঁরা জানেন বছরে একটা সমত্রে বেশ কিছু ছেলেমেরে কিছু
না থেরেই জুলে আলে। তাদের পকে টিফিন নিয়ে আসা বা কিছু কিনে থাবার
ভল প্রসা নিয়ে আসা কলনার বাইবে। জলচ ৪টা বা

অনেক ছেলেমেরেই কিছু না খেরে বিচালরে আদে জন্ত পরসা নিয়ে আসা কর্মনার বাইরে। অথচ ৪টা বা ৪।টা পর্যস্ত না থেরে থাকা এই অল্প বন্ধসের ছেলেদের পক্ষে অত্যস্ত ক্ষতিকর। দেহের ক্ষন্ন পূরণের ব্যবহা না ছলে বাভাবিক ভাবেই অপুষ্টি দেখা দিবে। ইংলগুও আমেরিকার

ছাত্রদের জন্ম Mid day meal এর ব্যবহা আছে। সে অসম্ভব চিন্তা করে আমাদের লাভ নেই। জাতির ভবিন্ততের কথা চিন্তা করে আমাদের লাভ নেই। জাতির ভবিন্ততের কথা চিন্তা করে ব্যাপক স্বাহ্যহীনতার হাত থেকে ছাত্র সমাজকে রক্ষা করতে হলে বিন্তালরে টিফিনের সময় কিছু খাবার ব্যবহা করা দরকার। ছাত্রেরা নিজেরা কিছু কিনে খাবে এ ভরসা থাকলে চলবে না। ছাত্রদের কর্মক্ষমতা বজায় রাখতে তাদের দেহ-মন পড়ার উপযোগী রাখতে, ছাত্রেরা জুলে থাকাকালীন কিছু খাবার যাতে পায় সে চিন্তা জুল কর্তৃপক্ষকে করতে হবে। প্রগতিশীল দেশ-সমূহে জুল কর্তৃপক্ষ ছাত্রদের খাবারের ব্যবহা তাদের অন্ততম কর্তব্য বলে মনে করে। শিক্ষা ভধু পড়ান নয় দৈহিক স্বাহ্য রক্ষার ব্যবহাও শিক্ষার একটি অল।

বিভাগদের বহু ছেলেমেরে ৩।৪ মাইল দ্র থেকে আসে। তাদের মধ্যে অধিকাংশ গরীব বাড়ীর ছেলেমেরে। আমাদের দেশের শতকরা >•জন লোকই গরীব। ঠিকমত না খেরে ৩।৪ মাইল হেঁটে এসে দেশের অর্থনৈতিক বিভালরের বাঙ ঘণ্টা মনোবোগ দিয়ে শিক্ষা গ্রহণ করা ছরবহা ও বিভালরের সম্ভব নয়। দেশের অর্থ নৈতিক ছরবহা আমাদের মর্ম্যুলে বলে সব কিছুর কণ্ঠরোধ করে দিছে। দেশের ভবিশ্বৎ নাগরিকদের স্বাহ্য ও শিক্ষা ব্যবহাও তার থেকে রেহাই পায় নাই।

ভাছাড়া চঞ্চনতি ছেলেমেরেরা বিভালরে এনে দৌড় ঝাঁপ করে। তাতে তাদের শরীর ক্ষর হয়। তা প্রণের জন্ত থাওয়া প্ররোজন। তাই বিভালরে জলখোগের ব্যবহা রাধা উচিত।

আমাদের দেশের বিভালরগুলিতে জনেক ধনী ও উচ্চমধ্যবিত বাড়ীর ছেলে
মেরেরা পড়ে। বিভালরে জলবোগের ব্যবহা না থাকলে তারা টিফিন সঙ্গে আনে,
অথবা বাড়ী থেকে পরসা নিরে এসে থাবার কিনে থার।
হাজদের মধ্যে বৈষ্যা
কিন্তু গরীব বাড়ীর ছেলেমেরেরা সে অ্যোগ থেকে বঞ্চিত।
কলে একটি বিভালরের ছাত্রছাত্রীদের মধ্যে বৈষ্য্যের স্টেই হয় এবং জনেক
ক্ষেত্রে জনেকের মধ্যে মানসিক অটিলভার স্টেই হয়ে মানসিক ব্যাধি কেখা হের।
ভা রোধ করবার ক্ষেত্রে বিভালরে ক্রবোগের ব্যবহা করা প্রযোজন।

বিছ লব্নে জলবোগের ব্যবস্থা থাকলে বিভালর একটি পরিবারে পরিগত
বন্ধ্বপূর্ণ মনোভাব হয়। থাওরার সময়ের জানন্দ, লহুবোগিতা ও বন্ধুছের
পরিবেশ শিক্ষা ও সমাজলীবনের পক্ষে খুবই প্রয়োজনীর।
বিভালেরে জলবোগের ব্যবস্থা প্রবৃত্তিত থাকলে তার মধ্য
দিয়েই শিক্ষার্থীরা স্থান্তাত্ত্বের জ্ঞান অর্জন করতে পারে।

খাত নিৰ্বাচন ( Selection of Food ):

ছাত্রদের জলথাবারের ব্যবস্থার সময় প্রথমেই দেখতে হবে, বে ধাবার ছাত্রদের দেওয়া হবে তা যেন পৃষ্টিকর হয়। পৃথাপ্ত পরিমাণে ধাবার দিলেও হয়ত দেখা বাবে ছাত্রদের মধ্যে পৃষ্টির জ্ঞভাব জ্লাচ্ছে। পৃষ্টিকর ও বৈচিত্রা-পূর্ণ থান্ত জ্লের টিফিনে পেট ভরে ধাবার ব্যবস্থা সম্ভব নর। তাই পৃষ্টিকর ধাবার ভারা যাতে পায় দে চিস্কা করে থাতের ব্যবস্থা করতে হবে।

পৃষ্টিকর থাবার তারা যাতে পায় সে চিস্কা করে থাতের ব্যবহা করতে হবে। থাত পৃষ্টিকর হলেই চলবে না সেই সাথে বৈচিত্র্যের ব্যবহা করতে হবে। একই রকম থাত হত পৃষ্টিকরই হোক না কেন ছাত্র্যদের কচির সাথে সক্ষতি রেধে পৃষ্টিকর থাতের ব্যবহা করা সম্ভব হতে পারে। থাতের পৃষ্টির সঙ্গে সন্দেরসনাতৃত্তির দিকটিও দেখতে হবে। থাত খেন খেতে ভাল লাগে, খেয়ে শিক্ষার্থীরা যেন তৃত্তি পায়। আঞ্চলিক অবহা ও অর্থ এ-ছয়ের সমন্বরে চিম্ভালারনা ও পরিকর্মনা করে থাত নির্বাচন করা উচিত।

#### আৰিক দায়িত (Financial Responsibility):

ছলে টিফিনের সাথে যে প্রশ্নটি ঘনিইভাবে জড়িত তা হচ্ছে টিফিনের ব্যর তার বহন করবে কে? আমাদের দেশের ছলগুলির পক্ষে এই ব্যর জার বহন করা সম্ভব নয়। তাই অগুরু অর্থের সন্ধান করতে হবে। তারপর অভিভাবকদের উপর এই ব্যর জার চাপান বার কি না সে কথা ভাবতে হয়। আমাদের দেশের অধিকাংশ লোক অতি কটে ছেলেমেরেনের শিক্ষার ব্যর জার বহন করে। পরী অঞ্চলে স্থলের মাইনে কম তবু দেখা বাবে মাসের পর মাস ছাত্রেরা ছলের মাইনে দিতে পারছে না। তার উপর বদি টিফিনের গরচ বাবদ অতিরিক্ত বোঝা তাদের ঘাড়ে চাপিরে দেওরা হয় তাহলে তারা আর ছেলেমেরেনের স্থলে পাঠাতে পারবে না। স্বদিক বিবেচনা করে এই ব্যর জার বহন করবার দালিত সরকারের গ্রহণ করা উচিত। বর্তমান স্থল থেকে অর্থেক ব্যর্জার বহন করতে রাজী হলে বাকী অর্থেক সরকার থেকে কেওরা হয়। কিন্ত বর্তমানে অর্থেক গরহার প্রতিত হবে নার মত শক্তি অধিকাংশ স্থলের নেই। বে নীতি সম্বকার অন্তল্যর করেছে গ্রন্ডাবে চললে অধিকাংশ স্থলের কোনিকিই টিফিনের ব্যবহা প্রবৃতিত হবে না। দীর্ঘন্যর ব্যাপী কিন্তু না থেরেছ ছাত্রেরা দিনের পর দিন স্থলে থাকলে

ছাত্রবের মধ্যে বে অপৃষ্টি ও স্বাস্থাহীনতা দেখা দেবে সেটা জাতীর ক্ষতি। এই ক্ষতি রোধ করতে হলে সরকারকে নীরব দর্শকের ভূমিকা ত্যাগ করে একটা কার্বকরী ব্যবস্থা অবলম্বন করতে হবে। আমাদের দেশের শহরাঞ্চলের অভিভাবকদের আথিক অবস্থা পদ্ধী অঞ্চলের থেকে কিছু তাল। স্কুল টিফিনের ব্যয় ভার থেকে গ্রামের স্কুলগুলিকে সম্পূর্ণ রেহাই দেওরা উচিত। শহরের অভিভাবকদের অর্থেক ব্যয় ভার বহন করার ব্যবস্থা করতে হবে। শহরের স্কুলেও গরীব ছাত্রদের জন্ম ক্লি টিফিন দিতে হবে।

ष्ट्रित मिन ७ मनिवाद वाम मिरम आयारमद रमरमद अम्मक्रिका ১७० (६२ व्यविवात + ६२ मनिवात + २७ व्यक्तांक इप्रि = २०० क्रिंग) हित्यत दवनी টিফিনের ব্যবস্থার প্রয়োজন হয় না। যদি দৈনিক প্রতি টাকা আসবে কোণা ছাত্রের জন্ম কুড়ি পয়সার মধ্যে টিফিনের ব্যবস্থা করা থেকে ? বায় তাহলে বছরে মাথা পিছু তেত্রিশ টাকার প্রয়োজন। মালে প্রত্যেকটি ছাত্রের জন্ত দেড় টাকা বদি সরকার থেকে দের ভাহলে বাকী অর্থ অভিভাবকদের কাছ থেকে নেওয়া বেতে পারে। শহরের শিক্ষিত অভিভাবকেরা চাত্রদের স্বাস্থ্যের কথা চিস্তা করে এই অভিবিক্ত বায় বহন করতে রাজী হবেন বলে আশা করা যায়। কিছু গ্রামের ছলের ছেলেদের জল টিফিনের দায়িত্ব পুরোপুরি সরকারকে গ্রহণ করতে হবে। শিক্ষাবিভাগ ছাড়াও সমাজ কল্যাণ বিভাগেরও এ সম্পর্কে একটা দারিত্ব রয়েছে। সমাজ কল্যাণ বিভাগ ৰদি আংশিক বায় ভার বহন করে তাহলে সমস্তার সমাধান সহজ্ঞতর হয়। শিক্ষার্থীরা নিজেরা জলবোগ প্রস্তুত ও বিতরণ করে কিছু অর্থের দাশ্রক করতে পারে।

#### খাদ্য ডালিকা (Menu):-

জ্ল টিফিনে কি থাবার দেওরা হবে এ সম্পর্কে একটা পূর্ণ নির্দিষ্ট থাছ তালিকা করে দেওরা সন্ধন নর। আথিক সামর্থ্যে কুলালে তুধ, ডিম, ফল, মাংসের স্থাওউইচ, কটি মাংস প্রস্তৃতির একটা থাভ তালিকা করে দেওরা কঠিন কাজ নর। কিছু গরীব দেশের ছাত্রদের জর ধরচে বাতে পৃষ্টিকর ও বৈচিত্রপূর্ণ থাছ দেওরা বার সে ব্যবহা করতে হবে। হানীর অবহা বিচার করে বাত্ ভেদে থাছ তালিকা বিভিন্ন প্রাকার হবে। ক্রমবর্ধমান ব্লার্থির বুলে একটা নির্দিষ্ট বরচের মধ্যে কিছু ব্যবহা করা কটলাধ্য। হানীর বাজারে কি পাওরা বার ও দর সীমার মধ্যে কি না, তা বিচার করে হল কর্ত্বপক্ষ হৈনিক টিফিনের ব্যবহা করবেন। সাধারণভাবে ক্রেক্টি জিনিস স্বত্ত আন্ধা থারতে ব্যবহার করা বার। চিন্দে ভালা ও নারকেল,

আটার কটি ও আলুর তরকারী, অভ্রিত ছোলা বা চিনে বাদামের সাথে মৃড়ি, সমর উপবাসী ফল, বিশেব করে কলা ও কমলা, নিরমিত হুধ দিতে পারনে ভাল ইয়। তা বথন সম্ভব নর তথন মাঝে মাঝে হুধ ও ভিমের ব্যবহা করা বেতে পারে। পাশ্চাত্য দেশে চার ধরনের থাছা গ্রহণ করে,—(১) Bread (2) Butter, (3) Fruits (4) Drinks আমাদের দেশেও পৃষ্টিকর উপাদান, রসনাভৃত্তি, বৈচিত্র্য ইত্যাদি মেনে নিম্নেও উল্লিখিত চারটি শ্রেণীর থাছের সংমিশ্রণে বিছালয়ে জলবোগের ব্যবহা করা বার কি না ভা ভেবে দেখা উচিত। পরিকার পরিচক্রছতা (Cleanliness):—

টিফিনের ব্যাপারে যথা সম্ভব বাজারের থাবার বাদ দিরে চলতে হবে।
বর্তমান ভেজালের যুগে ছাত্রদের থাটি পৃষ্টিকর থাবার দিতে হলে স্কুলেই
শক্ষকদের তত্বাধানে টিফিন প্রস্তুত করা হবে। টিফিন
খাল প্রস্তুত পরিকার পরিচ্ছন্নতার দিকে সব সমন্ত্র সম্পুত্র রাথতে
হবে। টিফিন তৈরীর জন্ম বিভিন্ন লোক থাকবে। প্রতিদিন একজন শিক্ষকের
উপর ভার থাকবে তিনি তদারক করবেন। স্কুলের স্বাস্থ্য পরিদর্শক থাকলে
তিনি লক্ষ্য রাথবেন যাতে স্বাস্থ্য সম্বত থাল ছাত্রদের দেওরা হয়। থাবার
তৈরী হলে সেগুলি ধূলো মাছি প্রভৃতির থেকে রক্ষার জন্ম আলমারীতে আটক
রাথা হবে। যে থাবারই দেওন্না হোক না কেন তা বেন বিশুদ্ধ ও টাটকা হয়।
পরিবেশন ( Distribution ) :—

টিফিন দেওরা বাতে স্থশ্ংখল হয় সেজন্ত শিক্ষকেরা টিফিন দেবার সময় উপস্থিত থাকবেন। ছাত্রেরা সারিবছভাবে দাঁড়াবে, প্রতি ক্লাসের হ'একটি বড় ছাত্রের সাহায্যে থাবার ভাগ করে দেওয়া হবে। পাড়া পরিবেশনে সভর্কতা কি অক্তান্ত আবর্জনা বেখানে সেখানে ফেলতে দেওয়া হবে না। একটি নিশ্বিষ্ট জায়গায় পাড়া বা থাবার ঠোজা ফেলা হবে সেখান থেকে ঝাড়্লার সেগুলি পরিছার করবে। খাওয়ার আগে শিক্ষার্থীরা হাড মৃথ ভাল করে ধুয়ে নেবে, paper plate-এ থাবার দেওয়া বেডে পারে, ভবে ভাতে খরচ বেনী। পানীয় জল সম্বন্ধ সভর্ক থাকতে হবে।

#### উপাসংস্থার (Conclusion ):-

আমাদের মত গরীব বেশে বিভালরগুলিতে কলবোপের ব্যবহা করা একান্ত প্রয়োজন। কিন্তু আমাদের দেশেই এর প্রচলন থ্ব কম। প্র কম বিভালরেই এ ধরনের ব্যবহা আছে। এ ব্যাপারে সরকার, ছাত্র, শিক্ষক, অভিভাবক ও বিভালর পরিচালক সমিতির দৃষ্টিভলীর অভাব আছে। সকলে এই সমস্তা ব্রতে ছাল না। কলে ছোট ছোট ছেলেমেরেরা চরমভাবে ক্ষতিগ্রন্থ হয়। ভালের শিক্ষা ক্তিগ্রন্থ হয়, ভবিশ্বং জীবন ক্ষতিগ্রন্থ হয়। দেশীয় ও আভ্রন্ধতিক কভকগুলি সংস্থা বিভালয়ে জলবোপের বিভিন্ন থাও ইত্যাদি দেওয়ার দায়িছ নেন। তবে আমাদের দেশে প্রাথমিক বিভালয় শুলিতে থাডের নামে বে বন্ধ ছেলেমেয়েদের হাতে তুলে দেওয়া হয় তা বিশ্বয়ের ব্যাপার। পরীব থেশের আয়হীন, বৃভূক্ ছেলেমেয়ে তাই পরমানন্দে গ্রহণ করে। কিছু বে মহান সাম্রাজ্যবাদী ও পুঁলিবাদী দেশ থেকে এই জাতীয় থাছ আমাদের দেশের শিশুকল্যাণের জল্ম আনীত হয় দে দেশে এই থাছা পশুরা-ও গ্রহণ করে না। সমাজকল্যাণের নামে এমন বিশ্বয়কর অবমাননা আধুনিক সভ্যালগতে দৃষ্টাছাবিহীন। এ সমন্ত ভিক্লার্ভি বাদ দিয়ে সরকারকে বলির্চ পদক্ষেপে বিছালয়ে জলখোগ দেওয়ার আথিক দায়িছ ও সাংগঠনিক দায়িছ গ্রহণ করতে হবে। একটি সমাজতাত্রিক ধাঁচের রাষ্ট্রের সরকার তার দেশের ছেলেমেয়েদের জল্প এটুক্ করবেন,—তা কি আশা করা অল্ডার গ

কয়েকটি সংক্রামক ব্রোগ

[Some Common Infectious Diseases]

বিভালয়ের ছেলেমেয়েদের মধ্যে সংক্রামক ও অসংক্রামক ত্'রকম রোগই দেখা বার। সংক্রামক রোগের মধ্যে হাম, হুপিং, কাশি, জলবসন্ত, বসন্ত, মান্স, ইনক্লুয়েঞা, মালেরিরা, কলেরা, বলা ও নানারকম চর্মরোগ বেমন দাদ, থোসপাচড়া, একজিমা প্রভৃতি হারা ছাত্রেরা আক্রান্ত হয়। সংক্রামক রোগ মাত্রই বীজাণু ঘটিত। উদ্ভিদ, জল ও প্রাণীদেহে বীজাণুগুলি স্পষ্ট হর এবং কোন বাহকের মাধ্যমে এরা স্থয় শরীরে প্রবেশ করে। মান্তবের দেহ রোগ বীজাণুর পকে অন্তর্কুল আশ্রেরজন। সংক্রামক ব্যাধি কি করে সারানো বার তা জানার আগে আমাদের জানা দরকার বে, এই রোগের কি করে প্রসার হয়। মান্তবের দেহে বভক্ষণ রোগ প্রতিরোধক ক্মতা থাকে তভক্ষণ সে কোন রোগ হারা আক্রান্ত হয় না। শরীর কোন কারণে ছুর্বল হলে রোগ প্রতিরোধ ক্মতা কমে গেলে মান্তব রোগাক্রান্ত হয়। কিছ জীবাণু তো আপনা আগনি আসতে পারে না কেউ তালের বহন করে নিয়ে আসে। আর তা কোন একটা পথ ধরে আসে। তাহলে দেখা বাছে (১) রোগ সংক্রমণের পথ (Channel of infection) ও (২) সংক্রমণ রীতি (Mode of infection) ছটি বিবরই আমাদের লক্ষ্য রাথতে হবে।

রোগ সংক্রেলণের পথ :—(১) লাক—সব রকম বাহুবাহি ও ব্যাধি খাস প্রখানের সাথে নাক হিন্তে প্রবেশ করে। লুখ—খাছ ও পানীরের সাথে ক্লেবাহিত ব্যাধির জীবাণু আমানের স্বেহে প্রবেশ করে। (৩) চর্ম্ম—চাম্ভার ক্ষত পথে আমানের ক্লেব্রোগাঞ্জান্ত হর। রোগ সংক্রমণের রীভি:—(১) রোগী থেকে, (২) ভৃতীয় ব্যক্তিবা প্রাণীর সহায়ভায়।

রোগী থেকে—রোগী থেকে প্রত্যক্ষ ও পরোক্ষ দুই ভাবেই রোগ সংক্রামিড হতে পারে। প্রত্যক্ষভাবে বসস্ত, দাদ, পাচড়া প্রভৃতির রস স্থা ব্যক্তির চামড়ার ক্ষতের মধ্য দিরে শরীরে প্রবেশ করলে এই রোগ হয়। এসব রোগাক্রাস্ত ব্যক্তির ব্যবহাত কোন জিনিস ব্যবহার করতে নেই। রোগাক্রাস্ত ব্যক্তির আলিখন, চুম্বন প্রভৃতির মধ্য দিয়ে, এমনকি করমর্দনের মাধ্যমেও রোগ ছড়াতে পারে।

পরোক্ষ ভাবেও রোগ ছড়ার। রোগীর মলমূত্র ও ভূক্ত বিশেষ থাত ও পানীরের সাথে রোগ জীবাণু থাকে। এগুলি ধরলে ডাল করে হাত না ধুরে ধাত্যতা গ্রহণ করলে বা অপরকে দিলে হছ ব্যক্তির রোগ হতে পারে। রোগীর থুখুর মধ্যে রোগ জীবাণু থাকে। বেথানে সেথানে থুথু ফেললে ডা ধূলিকণার সাথে মিশে বাভাসের সাথে আমাদের দেহে প্রবেশ করে। একে—droplet infection বলে। যক্ষা, নিউমোনিরা, ডিপ্থিরিরা, ইনক্লুরেঞ্চা থুখু ও কাশির সাথে হছ ব্যক্তির দেহে প্রবেশ করে। কলেরা, টাইফরেড ও আমাশর জলবাহিত হয়ে দেহে প্রবেশ করে।

আমরা জানি অস্থব্যক্তির সাহায্যেই রোগ সংক্রামিত হয়। স্থা ব্যক্তির হারাও রোগ সংক্রামিত হতে পারে। হাদের দেহে রোগ জীবাণু প্রবেশ করেছে কিন্তু তথনও রোগ লক্ষণ প্রকাশ পায় নি তারা নিজেদের অক্সাতেই রোগ ছড়িয়ে বেড়ায়। আরেক শ্রেণীর রোগী আছেন তারা নিজেরা স্থাই হয়েছেন কিন্তু তাদের দেহে রোগজীবাণু আছে—না কেনে স্বার সাথে মেলামেশা করে তারা রোগ ছড়ান। ডিশ্থিরিয়া, নিউমোনিয়া, মেনিয়াইটিস, টাইক্রেড, ক্লেয়া প্রেগ, ম্যালেরিয়া, কাইলেরিয়া বক্রকৃমি প্রভৃতি রোগ-বাহক (carrier) মাধ্যমে সংক্রামিত হতে পারে।

প্রাণীবাহিত হরে রোগ বিভার—মশা মাছিরা রোগজীবাণু বহন করে আমাদের থাভে বসে ও আমাদের দেহে রোগজীবাণু প্রবেশ করিছে দেছ। এইভাবে আমাদের দেহে অনেক রোগের আক্রমণ হয়ে থাকে।

# সংক্রামক (ব্রাগ নিবারণের উপায় [Protection against Infectious Diseases]

দংক্রামক রোগ সম্পর্কে শুকুতেই সন্তর্ক না হলে এ রোগ মহামারীরণে দেখা দিয়ে বছলোকের প্রাণহানির কারণ হতে পারে। সংক্রামক রোগের প্রভি-রোধের চারটি ব্যবহা অবলয়ন করা বেতে পারে— ১। প্রজ্ঞাপন (Notification) ২। বছরীকরণ (Isolation) ৩। অনাক্রমান্তা (Immunity) ৪। অন্নিশ্বার প্রশার (Spread of Education)

#### ॥ । । প্रकाशन (Notification):

কোন একটি রোগ সংক্রামক হির হলে সংশ্লিষ্ট চিকিৎসক বা পরিবারের লোকদের প্রথম কান্ত হ'ল হানীর স্বাহ্য বিভাগকে এই ধবর দেওরা। ধবর দেওরার উদ্দেশ্য হচ্ছে সংক্রামক রোগটি বেন প্রসার লাভ করতে না পারে সেজন্ত বংগাচিত ব্যবহা অবলঘন করা। সংক্রমণের প্রধান উৎস যদি বন্ধ করে দেওরা বার ভাহলে দেখান থেকে জীবাণ্ ছড়িয়ে রোগ বিভারের সন্তাবনা থাকে না। স্বাহ্য বিভাগ ধবর পেলে রোগীকে হাসপাতালে নিয়ে বাভিরা ও ভাকে স্বালাদা রাখা নির্বীজনের ব্যবহা প্রভৃতি করবে।

#### ॥ २॥ विजीकत्र (Isolation):

কোন ব্যক্তি শংক্রামক ব্যাধিতে আক্রাম্ক হয়েছে বোঝা গেলে অবিলয়ে তাকে আলাদা আয়গায় রাখবার ব্যবহা কয়তে হবে। বাড়ীয় একটি হতয় ঘরে তাকে রাখা হবে। তার্লাকারীণী (Nurse) ছাড়া কেউ দে ঘরে যাওয়া আদা কয়বে না। রোগীয় ঘর থেকে অপ্রয়োজনীয় সব জিনিসপত্র সরিয়ে ফেলতে হবে। রোগীয় ব্যবহার কয়া জিনিসপত্র বাইয়ে আনা হবে না। ঘর সবসময় বছ রাখা হবে—না হয় দয়জায় নির্বীজিত পর্দা দেওয়া হবে। মশা-মাছি থেকে সতর্ক থাকতে হবে। তার মল, মৃত্র জীবাগুনাশক লোশন দিয়ে ঘরের বাইয়ে আনা হবে। সর্বোপরি ভার্লাকারীকে সতর্ক হতে হবে। সব সময় দে রোগজীবাগুনাশক লোশন দিয়ে হাত পা ধুয়ে বাইয়ে আদবে, নিজের ব্যবহার কয়া কাপড় জামা ফুটিয়ে নেবে, কাউকে রোগীয় ঘরে বেতে দেবে না, তারপর রোগী হছে হলে রোগ সংক্রমণের সময় পার হয়ে যাবার পর তাকে স্নান করিয়ে বাইয়ে আনতে দেওয়া হবে। রোগীয় ব্যবহার কয়া জিনিসপত্র নির্বীজিত কয়ে নিতে হবে।

বাড়ীতে সব সমরে রোগীকে সম্পূর্ণ স্বতম্ব রাখা সম্ভব হয় না। যতটা সাবধানতা অবলঘন করা উচিত তাও হয়ে ওঠে না। একস্ত মারাত্মক সংক্রামক রোগের রোগৈ রোগীকে হাসপাতালে পাঠান উচিত। বড় বড় শহরে সংক্রামক রোগের কক্ত ভিন্ন হাসপাতাল আছে।

#### ॥ ७॥ वार्तावव (Quarantine):

এক দেশ থেকে অন্ত দেশে বাতে রোগ ছড়িরে পড়তে না পারে সেকন্ত সভর্কতা-মূলক ব্যবস্থা রূপে বহিরাগত রোগাকান্ত বা সন্দেহজনক ব্যক্তিকে বন্দরে সরাসরি প্রবেশ করতে না দিরে কিছুক্ষণ আটকে রাখা হর। এরপ সভন্তীকরণ সব দেশের বড় বড় বন্দরে আছে। এ ব্যবস্থার বাত্রীদের বধেট অন্ত্রিবা ভোগ করতে হয় বলে বাত্রীরা নিজ দেশ ডাগে করবার আগে সংক্রামক রোগের টিকা বা ইন্লেকশন নিয়ে ভার সাটিনিকেট প্রহণ করেন।

#### । 8 ।। **अवोक्रवाडां** (Immunity) :

আমাদের রক্তে রোগ প্রতিরোধের একটা সহজাত ক্ষয়তা আছে। এই ক্ষয়তা আছে বলেই সহসা আমাদের কাব্ করতে পারে না। এই সহজাত রোগ প্রতিরোধ ক্ষয়তাকে আবার ক্লিম উপারে বাড়িরে তোলা বার। অনেক সমর দেহে রোগের আক্রমণ হলে স্বাভাবিক ভাবে প্রতিরোধ শক্তি বেড়ে বার। আক্রমণকারীর শক্তি বদি প্রতিরোধকারীর শক্তির চেরে শক্তিশালী হয় তাহলেই আমরা রোগাক্রান্ত হই। দেহের রোগ প্রতিরোধের জীবাবু ধ্বংসকারী ক্ষয়তাকে অনাক্রম্যতা বলে। এই শক্তি তুই প্রকার—(১) সহজাত (Natural) ও (২) আর্জিত (Acquired)

সহজ্ঞাত—স্বাভাবিক ভাবে বা জন্মহত্তে আমাদের দেহে যে রোগ প্রতিরোধ শক্তি জন্মায় তাকে সহজাত অনাক্রম্যতা বলা হয়। দেশ, জাতি ও জন্মগত ভাবে এ শক্তির পার্থক্য হয়।

অজিত—দেহে রোগের বীজ প্রবেশ করিয়ে বখন ছারী বা অহারী ভাবে রোগ প্রতিরোধ শক্তি স্পষ্ট করা হয় তাকে অজিত অনাক্রম্যতা বলে। টীকা ও ইনজেকশন তৃইভাবেই কৃত্রিম অনাক্রম্যতা স্পষ্ট করা হয়। এছাড়াও আপনা থেকে টাইফয়েড, হাম, বদস্ক, প্লেগ প্রভৃতির জীবাণু দেহে প্রবেশ করে প্রতিরোধ শক্তি গড়ে তোলে। একে স্বাভাবিক অজিত অনাক্রম্যতা বলে।

#### ॥ ৫॥ জনশিক্ষার প্রসার (Spread of Education):

সংক্রামক রোগ এভাবে ছড়ার না। কি করে রোগ ছড়ার, কি করে প্রতিকার করা বার এ সম্পর্কে জনসাধারণকে অবহিত করার প্রয়োজন আছে। কলেরা ও ম্যালেরিয়া ছইই সংক্রামক রোগ। একটির বাহন মশা, অপরটির বাহন মাছি। তাই ছই রোগের প্রতিরোধের ব্যবস্থা ছই রকম হবে। ভিন্ন ভিন্ন সংক্রামক রোগ ভিন্ন ভিন্ন ভাবে ছড়ায়। কি করে কোন রোগ সংক্রামিত হচ্ছে এ সম্পর্কে পরিকার ধারণা না থাকলে রোগের প্রসার বন্ধ করা বার না। জনসাধারণ রোগের কারণ সম্পর্কে সচেতন না থাকার ফলে বথোচিত সাবধানতা অবসমন করতে পারে না। অনেক সমর গ্রামবাসীরা নিজেদের অভ্যার কর্তন না ব্রে রোগ প্রসারে সহায়তা করে। গ্রামে বথন নলক্পের ব্যবস্থা ছিল না তথন গ্রামে কলেরা দেখা দিলে তা মহামারী রূপ ধারণ করত। বোল করে দেখা গিরেছে কোন অভ্যামবাসী না ব্রে পুক্রের জলে রোগীর নোংরা কাপড় চোপড় বুরে রোগ প্রসারে সহায়তা করেছে। মাছব বাতে সচেতন হয় সেজভ প্রচারের ব্যবস্থা করতে হবে। গ্রামে গ্রামে নিনেমা বা ম্যাজিক ল্যান্টার্নের নাহারের প্রামবাসীদের জানিরে হিতে হবে, কি করে রোগের প্রসার হন, কি করে এই প্রসার রোধ করা বার। বায়ুক প্রথবন্ত টাকা নিছে বা ইন্জেকশন

নিতে ভর পার। ব্যাধির প্রকোপ দেখা দিলে প্রচার করে লোকদের প্রতিরোধ-;
মূলক ব্যবছা গ্রহণে তৎপর করে তুলতে হবে। সমগ্র দেশ যদি এ বিবরে সচেতন
না হয় তাহলে সংক্রামক রোগের হাত থেকে রক্ষা পাওয়া সম্ভব নয়। ব্যক্তিগভ
ভাবে ও সামাজিক ভাবে স্বাই সচেতন হলে সংক্রামক ব্যাধির প্রসার অনেকটা
রোধ করা সম্ভব।

# সংক্রামক ব্লোগের চারার্টি অবস্থা [Four stages of Infection]

মান্ত্ব দেহে রোগ সংক্রমণ বিভিন্ন ভাবে হতে পারে—বেমন, পরস্পার বেলামেলার ছারা হাম, বদস্ত, মান্পান, খোন, পাঁচড়া প্রভৃতি রোগ ছড়ায়। খাছা ও পালীরের মাধ্যমে—বেমন কলেরা, টাইকরেড, আমান্য প্রভৃতি। কীটপভঙ্গ বাহিত হয় বেমন ম্যালেরিয়া, কালাজর, ফাইলেরিয়া। জীবজন্তর ছারা ধহুইকার, কমি। বায়ুবাহিত হয়ে—স্দি, ইনক্লয়েঞা ইত্যাদি।

রোগ জীবাণু মানুষের দেহে প্রবেশ করবার পর থেকে সম্পূর্ণ আরোগ্য লাভ পর্যস্ত অবস্থাটাকে চারটি ভাগ করা চলে:—

১। উত্তিকাল (Incubation period)। ২। রোগ লক্ষণাবলীর প্রকাশ (Symptoms) ৩। রোগের উপশম (Cure) ৪। সম্পূর্ণ আরোগ্য লাভের পূর্বাবন্ধা (Convealescence)

রোগ-জীবাণু দেহে প্রবেশ করলেই রোগ হর না। দেহের বদি বথেই প্রতিরোধ শক্তি থাকে তাহলে আক্রমণকারী জীবাণু ধ্বংস হয়ে বার—দেহে রোগ শক্তি থাকে না। দেহ তুর্বল হলে জীবাণু দেহে বংশ বৃদ্ধি করে। এদের সংখ্যা যথেষ্ঠ পরিমাণে বৃদ্ধি হলে এরা এক প্রকার বিষাক্ত রস নিঃসরণ করে। তথনি দেহে রোগ লক্ষণ সমূহ প্রকাশ পেতে থাকে। দেহে রোগ জীবাণু প্রবেশ করা থেকে রোগ সমূহ প্রকাশ পাওয়া পর্যন্ত সমন্নকে বলা হয় রোগের জীবাণু প্রবেশ করা থেকে রোগ সমূহ প্রকাশ পাওয়া পর্যন্ত সমন্নকে বলা হয় রোগের জক্ষণসমূহ প্রকাশ পায়। রোগী বথন অহম্ব হয়ে পড়ে তথন তাকে বলা হয় রোগের আক্রমণকাল। এয় পয় রোগীর দেহ থেকে বিষাক্ত রস বেরিয়ে গেলে রোগ ধীরে ধীরে কমে আনে এবং রোগী বাভাবিক অবহার কিরে আনে।

রোগের এই চারটি অবস্থাতেই সংক্রমণের সম্ভাবনা কমবেশী থাকে। তবে ভৃতীয় ও চতুর্থ অবস্থার রোগ সংক্রমণ সম্ভাবনা সর্বাধিক। এ অবস্থার রোগী সেরে উঠতে থাকে, কিন্তু সে তথন রোগ বিভারের প্রধান বাহক হয়ে দাঁড়ার।

ছাত্রদের মধ্যে বে কোন রকম সংক্রামক ব্যাধির লক্ষ্ণ দেখা দিলে তথনি ভাকে অন্ত ছাত্রদের থেকে পৃথক করতে হবে, বাতে ভার ছোঁরাচে এলে অন্ত ছেলেমেরেদের মধ্যে যে রোগ ছড়িরে পড়তে না পারে। বভনিন পর্বন্ত না যে সম্পূর্ণ নীরোগ হর ততদিন তাকে কুলে আসতে দেওরা হবে না। কলেরা, বসম্ভ প্রভৃতি মরশুমে এসব রোগের প্রতিবেধক টীকা ও ইন্জেকশনের ব্যবস্থা মূল থেকে বাধ্যতাযুলক ভাবে করা প্রয়োজন।

কয়েকটি সংক্রামক (ব্রাগ [Some Infectious Diseases]

#### হাম (Measles) :

অত্যন্ত মারাত্মক রকমের এই সংক্রামক রোগটিকে বংগাচিত গুরুজ দেওরা হয় না। অথচ সময় মত সাবধান না হলে এতে রোগীর প্রাণহানি পর্বন্ত হতে পারে। জরের সাথে সারা গায়ে rash দেখা দেয়। নাক চোধ দিয়ে জল পড়া, মাথার বন্ধণা, শীত শীত ভাব হামের প্রথম উপসর্গ। অনেক সময় গলায় কত ও কাশি দেখা বায়। প্রথম অবস্থায় জর খুব বেশী হয়। ফুসকুড়ি (rash) কমে গেলে জর কমে বায়।

ছোট ছেলেদের এই রোগ বেশী হয়। এক জায়গায় হাম ওক হলে অতি অল্প সময়ে এই রোগ ছড়িছে পড়ে। এই রোগের উপ্তিকাল ৭—১৪ দিন। এই উপ্তিকালেই এই রোগ অত্যস্ত ছোঁয়াচে। রোগীর প্রতাক্ষ সংস্পর্শে এলেই রোগ সংক্রমিত হয়। জনবছল জায়গায় এই রোগ সহজে ছড়ায়। রক্ত, কফ ও চর্মে হামের জীবাণু থাকে। হাম সেরে যাবার পর নিউমোনিয়া, কালি, পেটের গঙোগোল প্রভৃতি হবার সন্তাবনা থাকে।

এ রোগের প্রসার রোধ করা কঠিন। কারণ রোগ হয়েছে টের পাথার আগেই এ রোগ ছড়িরে পড়ে। তবু কারো হাম হয়েছে জানা গেলেই তাকে আলাদা ঘরে রাখতে হবে। রোগীকে মশারির নীচে রাখাই নিরাপদ। রোগমুক্ত হবার পর রোগীর ব্যবহৃত জিনিস নির্বীঞ্চিত করে ঘরের বাইরে আনজে হবে। রোগীর বাড়ীতে জন্ম কোন লোকের আসা-বাওরা উচিত নয়। এবং রোগীর বাড়ীর লোকদেরও বাড়ীতে থাকা উচিত নয়। রোগীকে জক্তঃ তিন সপ্তাহ পুথক করে রাখতে হবে।

হাম হলে এ রোগের বিশেষ কোন চিকিৎদা নাই। এ রোগের ভাইরাদ আবিষ্কৃত হয়েছে। ভ্যাকদিন দিয়ে বাতে এই রোগ প্রতিরোধ করা বায় সেক্তর গবেষণা চলছে।

#### জন বসন্ত (Chicken Pox) :

এক প্রকার কর ভাইরাস থেকে জল বসস্থ রোগ হয়। রোগের উপ্তিকাল ২০ সপ্তাহ। প্রথমেই জর হয়। পিঠে ও গারে বেদনা রেখা বেয়। জরের ২০ দিনের বধ্যেই কোসকার যভ জল নিয়ে গুটি বের হয়। বৃক, পিঠ, হাডের শিক্ষা-প্রতি—৪ দিকে বেনী হয়। মৃথেও কপালে করেকটি শুটি বের হয়। কোকাগুলি ধীরে ধীরে বিকরে ধার। জল বসন্তের থোলা পাতলা হয় ও উঠতে দেরী হয় না। জল বসন্ত অত্যন্ত হোঁরাচে তবে কথনও মাহুবের প্রাণহানির কারণ হরে ওঠে না। এই রোগের বিশেষ কোন চিকিৎসার ব্যবহা নেই। লেব্, পুটকর খান্ত রোগীকে দিতে হয়। কোসকাগুলি কথনও চুলকোতে নেই। পাত্র অয়েল বা বরিক অরেটমেন্ট ব্যবহার করলে কোসকাগুলি তাড়াতাড়ি শুকিরে যায়।

শত্যম্ভ ছে ারাছে রোগ বলে এ রোগ খতি ক্রত প্রদার লাড় করে। টিকা নিমে খল বসম্ভ রোগ থেকে রেহাই পাওরা বার না। বাদের একবার জলবসম্ভ হয়েছে তাদের খার এ রোগ হয় না। তাদের দেহে খাভাবিক প্রতিরোধ শক্তি জয়ায়। এ রোগ হলে রোগীকে খালাদা ঘরে রাথতে হবে। রোগী সারাক্ষণ মশারির নীচে থাকবে। শুশ্রবাকারী ভিন্ন কেহ রোগীর ঘরে বাবে না। রোগীর ব্যবহার করা জিনিস নিবীজিত না করে বাইরে খানা হবে না।

#### ইচ্ছা বসন্ত (Small Pox):

ইচ্ছা বসম্ভ কলবসম্ভ থেকে সম্পূর্ণ আলাদা ও অত্যম্ভ মারাত্মক রোগ। এক
-সমন্ন প্রতি বছর হাজারে হাজারে লোক এই রোগে মারা বেত। এখন ব্যাপক
ভাবে টীকা দেবার ফলে এই রোগের প্রকোপ কিছুটা হ্রাস পেরেছে। জলবসম্ভের মত একবার রোগ হলে তার আর এই রোগ হবার ভর থাকে না।

বসভের শক্ষ ভাইরাস থেকে এ রোগ সংক্রামিত হর। সাধারণতঃ এ রোগের উপ্তিকাল ১২ দিন। যে কোন বয়সে এ রোগ হতে পারে। প্রথমেই প্রবল জর হর। সারা শরীরে ব্যথা ও মাথার বন্ধণা হয়। মুথ ফোলে ও চোথ লাল হয়। জরের চারদিনের দিন প্রথম শুটি বের হয়। প্রথমে মুখে, পরে হাতের বাইরের দিকে ও গারে বুকে শক্ত শুটি বের হয়। পরে পুঁলে ভরে যায়। শুটি সেরে গেলেও দাগ থাকে। চোথে বসস্ক হলে জন্ধ হয়ে যাবার ভর থাকে।

ইচ্ছা বসন্তের প্রতিরোধের দর্বোন্তম উপায় হচ্ছে টিকা নেওরা। টিকা নেবার পরও বদি বসন্ত হয় তাহলে তা খুব মারাত্মক হতে পারে না। বসন্তের জীবাস্থ নাক মুখ দিয়ে প্রবেশ করে তাই গরম জলে নিবীক্ষক ওযুধ দিয়ে গার্গেল করা ভাল।

বগন্ত হরেছে বোঝা যাত্র আলায়। খরে মণারির মধ্যে রোগীকে রাখতে হবে। অপ্ররোজনীয় জিনিস বের করে কেলতে হবে। শুক্রবাকারী ভিন্ন রোগীর খরে কেউ বাবে না। বাড়ীতে অহুবিধা থাকলে রোগীকে হানপাতালে হানাছরিত করা ভাল। মলা, মাছি প্রভৃতির মাধ্যমে এ রোগ বিভার লাভ করে। ভাই মলা, মাছি বাতে রোগীর গায়ে কি মলমুত্রে বলতে না পারে লেখিকে নজর রাখতে হবে। আরোগ্য লাভ করবার নমন্ত্রও এ রোগ ছড়ার। ভাই ভাটি গুলির খোলা সম্পূর্ণ উঠে না যাওয়া পর্যন্ত রোগীকে কারো সঙ্গে মিশতে দেওয়া উচিত নয়।

#### মামপাস্ (Mumps):

অত্যন্ত হোঁয়াচে ধরনের রোগ। ছোট ছেলেমেরেদের এই রোগ খুব বেশী হয়। এই রোগের বীজাহ্ন গলার মধ্যকার লালাগ্রন্থিকে আক্রমণ করে। কানের নীচে থেকে চোরাল গলা পর্যন্ত ফুলে ওঠে। এ রোগের উপ্রিকাল ১৪।২১ দিন। রোগ লক্ষণ প্রকাশ পাবার পর পনের দিনের মধ্যে রোগের উপশম হয়। বেছেত্ রোগটি অত্যন্ত হোঁয়াচে তাই রোগীকে শাবধানে রাখতে হবে যাতে সে অস্তের রোগের কারণ না হয়ে ওঠে। ছোট ছেলেদের রোগ সেরে গেলেও অস্ততঃ পনের দিন স্থলে আসতে দেওয়া উচিত নয়। বে বাড়ীতে রোগ হয়েছে সেই বাড়ীর ছেলেমেরেদের মাধ্যমে বিস্তার হতে পারে তাই সে বিষয়েও সতর্কতা অবলম্বন করা দরকার।

#### ভিপথেরিয়া (Dipthoria):

ক্লাবনী ফার্স ব্যাসিলাস নামক জীবাণু থেকে এ রোগ হয়। এ রোগের উপ্তিকাল ২-১০ দিন। জ্ঞারের সাথে কালি হয়। কোন কিছু গিলে থাওয়ার অফ্বিধা দেখা দেয়। রোগীর টন্সিল বা কঠনালীর উপর এবং কথন কথন নাসারক্ত্রে একটা সাদাটে বা ছাই রংয়ের পর্দা পড়ে। এরপর রোগীর শাসয়োধ হয়, ও মুখ নীল হয়ে যায়। শেষে খাসরোধে রোগীর মৃত্যু হয়।

ম্থের লালা থেকে এ রোগ ছড়ায়। এই রোগের খনেক রোগ বাহক আছে। তান্ধের মাধ্যমে রোগ ছড়ায়। ছোট ছেলেমেয়েদের চুবি কাঠি, কলম, আইলক্রীম, ফলক, পেন্সিল প্রভৃতি মুখে দেবার অভ্যাদ আছে। তা খেকে আনেক সময় রোগ ছড়ায়। স্কুলে একই রাদ থেকে জল থাবার ব্যবস্থায় এ রোগের প্রদার ঘটে।

ছোট ছেলেমেরেদের মধ্যে এ রোগের প্রসার অভ্যস্ত বেশী দেখা বার। খ্ব ছোঁরাছে বলে রোগীকে পৃথক রাখা উচিত, এ রোগের প্রতিবেধক ভিপথেরিরা সিরামের টিকা সব ছেলেমেরেকে দেওরা উচিত।

#### रेनकूरमण (Influenza):

বারু বাহিত এই রোগটি মতান্ত হোঁরাছে। সামাদের দেশে এ রোগদে পুব সাধারণ বলে মনে করে এর সম্পর্কে বথেই সাবধানতা গ্রহণ করা হয় বা। শীতের দেশে এটি মারাত্মক ব্যাধি; নিউমোনিরা এর সাথে দেখা দিলে প্রাণ বাঁচান কঠিন হয়। ব্যাদিলাস ইনফুরেঞা নামক বীকান্থ থেকে এই রোগ হয় ১ এই রোগের উপ্তিকাল করেককটা থেকে করেকদিন। জর, সারা পারে ব্যথা, খ্ব মাথা ধরা, বদি, হাঁচি প্রভৃতি এই রোগের প্রধান উপসর্গ। এই রোগে প্রারই শাস নালীতে প্রদাহ স্প্রী হয়। এ রোগে রোগীকে অত্যন্ত ত্র্বল করে। রোগের উপসমের পরও কিছুদিন বিশ্রাম প্রবাহন।

রোগীর থেকে প্রত্যক্ষ ভাবে এ রোগ সংক্রামিত হয়। সিনেমা, থিয়েটার ও ভীড়ের মধ্য থেকে ও এ রোগ ছড়ায়। হাঁচি ও কাশির সাথে বীজান্থ বের হয়ে বাডাসে মিশে হুছ লোকের দেহে প্রবেশ করে।

ইনক্লুরেঞ্চা ট্যাবলেটই এ রোগের ওষুধ। রোগ লক্ষণ সামায় প্রকাশ পেলেই ওযুধ থেলে অনেক সময় রোগের হাত থেকে রেহাই পাওরা বার।

রোগ লকণ প্রকাশ পাবার সাথে সাথেই রোগীকে আলাদা করে পূর্ণ বিশ্রামের ব্যবস্থা করতে হবে। রোগীর কাছে বসলেও এই রোগ হতে পারে। এভক্ত বতদ্র সম্ভব রোগীর সংশ্রব এড়িয়ে চলা ভাল। আলো-বাভাস যুক্ত ঘরে রোগীকে রাধা হবে; কিছু ঠাও। বাতে না লাগে সেদিকে সতর্ক থাকতে হবে। ইনক্লুয়েঞ্জা ব্যাপক আকারে দেখা দিলে স্কুল বন্ধ করে দেওরা উচিত। তথন বথা-সম্ভব ভীড় এড়িয়ে চলতে হবে।

#### ছপিং কানি (Whooping Cough):

ছোট ছেলেনেয়েদের মধ্যে এ রোগটি খ্ব দেখা যায়। প্রথম অবস্থায় সদির পরবর্তী কাশির মত থাকে। এ রোগের উন্তিকাল ৬ থেকে ১৮ দিন, প্রথম অবস্থায় ঠিক বোঝা যায় না। রোগের প্রকোপ বৃদ্ধি পেলে কাশতে কাশতে প্রান্ত দম বন্ধ হয়ে আসে। চোথ মুখ লাল হয়ে যায়। কথনও কথনও কাশতে কাশতে বমি করে ফেলে। রোগটি ছোট ছেলে-মেয়েদের পক্ষে খ্বই কটনায়ক। রাতে ছ'তিন বার কাশির উল্লেক হলে ঘ্যের ব্যাঘাত হয়, বাচ্চারা খ্ব ছ্বল হয়ে পড়ে। এ রোগ সারতে বেশ সময় নেয়। ২০ মাস পর্যন্ত রোগ দীর্ঘারী হরেছে তাও দেখা যায়। এ রোগে প্রাণহানি হয় না, কিছ ক্স কুল ছ্বল হয়ে যায় বলে অক্স ব্যাধির আক্রমণ হতে পারে। রোগ থাকাকালীন রোগীকে ভ্লে আলতে দেওয়া উচিত নয়। প্রত্যক্ষভাবে রোগীর থেকে অক্স দেহে এ রোগ সংক্রামিত হয়।

#### Tuberculosis):

বে করেকটি মারাত্মক রোগের ফলে আমাবের বেশে প্রতি বছর হাজার হাজার লোকের মৃত্যু হর বত্তা তার মধ্যে অক্ততম। আমাবের বেশে প্রতি হাজার লোকের মধ্যে ২০ জন বত্তা রোগাকাত। নারিত্রা, পৃটকর থাভের অভাব কলকারধানার অবাহ্যকর পরিবেশে চাকুরী, আলো বাতাল শৃত্ত বন বদতি পূর্ণ ছানে বাদ প্রভৃতির ফলে মারাত্মক ভাবে বন্ধা রোগ একেশে ছড়িয়ে পড়েছে।

ব্যাসিলাস টিউবার কিউলোসিস নামে এক প্রকার পুক্ষ বীলাল্ল থেকে এই রোগ হয়। এ রোগের বীলাল্ল শরীরে প্রবেশ করে সাধারণতঃ ফুদ-ভুসকে আক্রমণ করে। এ রোগের কোন নির্দিষ্ট উপ্তিকাল নেই। রোগ বীলাল্ল বহুদিন পর্যন্ত শরীরে গোপনে থাকে। এমনও দেখা গিয়েছে রোগ বীলাল্ল দেহে রয়েছে অথচ কোন রোগ লক্ষণ প্রকাশ পায় নি। সাধারণ লোকের ধারণা যক্ষা হলেই থুথুর সাথে রক্ত উঠবে। ইহা একটি লক্ষণ বটে, কিল্ক ইহাই একমাত্র লক্ষণ নয়। অনেক সময় দেখা গিয়েছে, যক্ষা হয়েছে কিল্ক কোনদিনই রক্ষণড়েনি।

সাধারণতঃ, ক্ষর রোগের বীজাত্ম ধূলির সাথে মিশে বায়ু বাহিত হয়ে স্থম্ব লোকের দেহে প্রবেশ করে ফুসফুসে, অন্তে কি হাড়ে বাসা বাঁধে। রোগীর সাথে কথা কইবার সময়, হাঁচি বা কাশির মধ্য দিয়ে যন্ত্রার বীজাত্ম শরীরে প্রবেশ করে। রোগী থেকে প্রত্যক্ষ ভাবে ছাড়াও রোগীর ব্যবহৃত জিনিদপত্র থেকে এই রোগ হতে পারে।

শুধু বাতাদের মধ্য দিয়ে ছাড়াও আমাদের থাক ও পানীয়ের ভিতর দিয়েও ফলার বীজামু দেহে প্রবেশ করতে পারে।

ঠাগু সাঁতসাঁতে আলোবিহীন জারগার বন্ধার বীজার বছ দিন বেঁচে থাকে। এ রূপ জারগার বাস করলেও যন্ধা রোগের জীবান্থ দেহে প্রবেশ করতে পারে।

রোগ দেহে বাদা বাঁধলে শরীর ক্রমশ: তুর্বল হরে আদে, ওজন ক্মতে থাকে, বিকেলের দিকে অল্প অল্প জর হর, সহজেই ক্লান্তি বােধ হয়। রাতে খাম হয়, প্রথমে অল্প অল্প কাশি থাকে, পরে কাশির সাথে যে গল্পের বের হর তার সাথে রক্ত থাকে। কোন কোন ক্ষেত্রে রক্ত বমি হতে থাকে। যন্ত্রা গলার কি অল্পেও হতে পারে।

বন্ধা অত্যন্ত সংক্রামক ব্যাধি। অন্ত মারাত্মক রোগ থেকে এর তথাৎ হচ্ছে কলেরা, ইচ্ছাবসন্ত প্রভৃতি রোগের ক্ষেত্রে বে রোগী সেরে উঠবার অর্রাধিন পরেই সে ভাল হয়ে বায়। বন্ধারোগ দীর্ঘদিন ধরে রোগীর দেহে বাসা বৈধে থাকে। সহজে রোগ সারতে চায় না। অনেক সমর রোগীর অভ্যাতে রোগ ছড়ায়। ক্ষা-রোগীকে সম্পূর্ণভাবে পৃথক করে রাখতে হবে। বাছ্যানিবাদে পাঠাতে পারলে সবচেরে ভাল হয়। আমাদের কেশে রোগীর ভূলনার ক্ষা হাস্পাতাল সমূহে শহ্যা সংখ্যা অনেক কম। তাই অধিকাংশ রোগীকে বাড়ীতে রেখেই চিকিৎসা করতে হয়। বিতীর মহাযুদ্ধের পূর্ব পর্বন্ধ ক্ষা রোগের চিকিৎসা অনিকিতভাবে চলত। বর্তমানে সম্পূর্ণ আয়োগ্য কয়বার মত ওমুর আবিকৃত্ত

হওরার দীর্ঘারী চিকিৎসার-ফলে বহু রোগী নিশ্চিত মৃত্যুর হাত থেকে জীবন ফিরে পাছে। এখনও এই রোগের চিকিৎসা ও পথ্য অত্যন্ত ব্যন্থ সাধ্য বলে গরীব লোকের পক্ষে এ রোগের চিকিৎসা করা হরে ওঠে না।

ষন্ধার আক্রমণ থেকে মৃক্ত থাকার জন্ত অনাক্রান্ত লোকদের পরীক্রা করে B. C. G-টিকা দেবার ব্যবস্থা আছে। প্রতিটি শিশুর B. C. G দেবার ব্যবস্থা হলে রোগের প্রকোপ অনেকটা কমতে পারে। যন্ধার বহু কারণের মধ্যে অপৃষ্টি সর্ব প্রধান। পৃষ্টিকর স্থ্যম থাজের ব্যবস্থা হলে রোগ প্রতিরোধ ক্রমতা জন্মার। এছাড়া প্রচুর আলো হাওয়া মৃক্ত পরিবেশে যন্ধার বীজান্থ বাঁচতে পারে না। রৌজের মধ্যে বন্ধার বীজান্থ কিছুক্তণের মধ্যেই মরে বার। শহরাঞ্চলে বেখানে অল্প জারগার বহুলোক বাস করে এবং বেখানে মৃক্ত বাতাসের অভাব, সর্বদাধ্লার উৎপাত, সে সব জারগার যন্ধা রোগের প্রকোপ দেখা যার।

#### কলেরা (Cholera):

কলের। এক মারাত্মক সংক্রামক রোগ। সারা ভারতে প্রতি বছর সহস্র সহস্র লোক এই রোগে প্রাণ হারায়। Vibrio Cholera নামে এক প্রকার বীব্দাস্থ আক্রমণের ফলে এই রোগ হয়। এই রোগের বীব্দাস্থ দেখতে কমার মত বলে একে 'কমা ব্যাসিলি' বলে। কলেরা বীব্দাস্থ রৌস্ত্র ও ফুটস্ক জলে সহক্রেই মরে বায়। কিন্তু ঠাণ্ডায় এদের ক্ষতি হয় না, বরফের মধ্যে পর্যস্ত কলেরার বীব্দাস্থ বেঁচে ধাকতে পারে।

খাছে ও পানীয়ের সাথে মিশে কলেরার বীজাছ ম্থের মধ্য দিরে দেহে প্রবেশ করে। দ্বিত জল, তুধ ও অক্সান্ত পানীয়কে আশ্রয় করে কলেরার বীজাছ বংশ বৃদ্ধি করে।

কলেরার আক্রান্ত হলে রোগীর ভেদবমি, হাত পারের বিঁচুনি, প্রস্রাব বন্ধ ও গভীর শারীরিক অবসাদ দেখা দের। ঘন ঘন পার্থানা ও বমির জক্ত রোগীর পিপাসা মিটতে চার না। রোগী ধীরে ধীরে অবসর হরে পড়ে। সমর মত চিকিৎসার ব্যবস্থা না হলে রোগীর মৃত্যু ঘটে।

কলেরা রোগ থেকে রক্ষা পেতে হলে কলেরার ইনোক্লেশন নেওরাই একমাত্র পথ। তবে এই ইনোক্লেশনের কল দীর্ঘকাল ছারী হর না। তাই প্রতি বছর এই এনোক্লেশন নিতে হর। থাবার সম্পর্কে সাবধানতা অবলঘন করলে অনেক সময় এই রোগ হয় না। বে সব খাল্ল পেটের পীড়া ঘটাতে পারে ভা থেতে নেই। বেশী পাকা কি বেশী কাঁচা কল, বাসি পচা থাবার ক্ষমণ্ড থেতে নেই। পেট কথনও থালি রাখতে নেই। পথে বেখানে সেখানে ক্ষম, আইসক্রীম, ঠাঙাকুভিং প্রভৃতি থেতে নেই। হথ সর্বলা ফুটিরে থেতে হবে। বাসন-পত্র থোবার সময় হথেই সাবধানতা অবলঘন করতে হবে।

#### আমাশয় (Dysentery) :

আমাশর একপ্রকার পেটের রোগ। আমাদের দেশে এই রোগটি একটি মারাত্মক ব্যাধি বলে পরিচিত। প্রতি বছর প্রান্ন তিন লক্ষ লোক এই রোগে প্রাণ হারার।

আমাশর ত্ই প্রকারের—ব্যাসিলি ঘটিত (Bacillary) ও এমিবা ঘটিত (Amaebic)

ব্যাদিলি জনিত আমাশয়ের উপ্তিকাল ১ থেকে ৭ দিন, এমিবা জনিত আমাশয়ের উপ্তিকাল ৩ থেকে ১১ দিন।

তুই রোগেরই কতকগুলি সাধারণ লক্ষণ আছে। মলের সঙ্গে মিউক্সে ও রক্ত পড়া, পেট কামড়ান, ঘন ঘন পায়খানার ইচ্ছা, দৌর্বলা ও তৃষ্ণা আমাশরের প্রধান লক্ষণ। এমিবিক জনিত আমাশয় হলে রক্ত একটু কম পড়ে। জরের ভাপ-ও খুব বেশী হয় না।

আমাশর অত্যন্ত সংক্রামক রোগ। ছোট ছেলেমেরেদের এ রোগ খুব বেশী দেখা যার। এই রোগের বীজাহ থাছ ও পানীয়ের সাথে প্রধানত: আমাদের দেহে প্রবেশ করে। আমাশয় রোগ-বিন্তারের একটি বাহন মাছি। ধূলাবালির লাথে অনেক সময় আমাশয়ের বীজাহ্ন থাকে। এই ধূলা খাছে উড়ে পড়লে সে খাছ বীজাহ্ন-দুষ্ট হয়। আমাশয় রোগীর মাধামেও রোগ বিন্তার হয়।

সালফা ও এণ্টিবায়েনটিক ওযুধের কল্যাণে আমাশর রোগের চিকিৎলা বর্তমানে সহজ সাধ্য হয়েছে।

খান্ব ও পানীরের মাধ্যমে এই রোগ প্রধানতঃ প্রসার লাভ করে। ভাই এই রোগের প্রসার রোধ করতে জল ও খান্ব সম্পর্কে সতর্ক থাকতে হবে। মাছি ও ধূলাবালির সম্পর্কেও সাবধান হতে হবে। কোঠ-কাঠিল সম্পর্কে সমরে সভর্কতা অবলম্বন বা করলে পরিণামে আমাশন্ত দেখা দিতে পারে।

### কয়েকটি চর্মব্রোগ খোল পাঁচড়া (Scabies) :

বহু প্রকারের চর্মরোগ আছে। বিভিন্ন চর্মরোগের মধ্যে খোদ, পাঁচড়া প্রধান। অভি কৃত্র মাকড়দার মত এক লাতীর কীটাছ খেকে পাঁচড়া হয়। এই কীটাছর গারের রং দালা এবং এর আটটি পা। এগুলি এক ইন্দির পশাশ ভাগের এক ভাগ। থালি চোখেও এগুলিকে দেখতে পাওরা বার। স্বীকীটগুলি ডিম পাড়বার জন্ম হাতের আলুলের কাঁকে, কব্ জির ভাঁজে, চামড়ার নীচে অভি ছোট গর্জ করে বংশ বিভার করে। প্রায় ২০০ সপ্তাহ বেঁচে থেকে চামড়ার ভিতরে প্রায় ৩০টি ভিম পাড়ে। এও দিনের মধ্যে ডিম কুটে বাচচা বের হয় এবং আরও এক সপ্তাহের মধ্যে পূর্ণাক কীটে পরিণ্ড হয়। কীটগুলি কেছের

চামড়া মুঁড়ে ৰখন বাদা করে তথন দারুণ চুলকানির স্ষ্টি হয়। চুলকানির ফলে সেথানে ঘারের স্টি হয়। তারপর সেথানে পূঁজ জরে। চুলকানির ফলে রোগের বিভার ঘটে দারা গায়ে ঘা ছড়িয়ে যায়।

রোগের শুক্রতেই সাবধান না হলে অতি অল্পদিনেই সারা দেহে রোগ ছড়িয়ে পড়ে। এই রোগের সংক্রমণ প্রত্যক্ষ ভাবেই হয়। রোগীর ব্যবহার করা জিনিসপত্র থেকে ও স্থন্থ দেহে বিন্তার লাভ করে। স্কুলের ছেলেমেরেদের মধ্যে এই রোগের প্রসার অতি ক্রত ঘটে। এই রোগ প্রভিরোধের শ্রেষ্ঠ উপায় হচ্ছে পরিকার পরিচ্ছন্ন থাকা। নোংবা লোকেরই এই রোগ হয়। তবে প্রত্যক্ষ ভাবে সংক্রমণ সব ক্ষেত্রেই হতে পারে। তাই পরিকার পরিচ্ছন্ন থাকা ও এই রোগে আলাভ ব্যক্তিদের এড়িয়ে চলা তুই প্রয়োজন।

খোদ পাঁচড়ার জন্ম বাজারে নানা প্রকার মলম পাওয়া যায়। আগে দালফার জাতীয় মলম ব্যবহার করা হ'ত। এখন বেনজিল, বেনজারেদ এদে এর ছান দখল করেছে। গরমজলে নির্বীক্তক দাবান দিয়ে পাঁচড়ার ক্ষতগুলি পরিছার করে নিয়ে মলম ব্যবহার করলে উপকার পাওয়া যায়।

#### WYW (Ringworm):

পাঁচড়ার মতই দাদ একটি চর্মরোগ। রোগটি টোয়াচে ও দেহের যে কোন আয়গার হতে পারে। দৃত্তক জাতীয় এক প্রকার ফালাস (Funges) চামড়া, চূল, নথ প্রভৃতি ছানে আক্রমণ করলে দাদ রোগের স্বষ্টি হয়। ফালাসের শ্রেণীভেদ অফুসারে দাদ নানা রক্মের হয়—কুচকির দাদ, দেহের দাদ, মাথার দাদ। এক এক জাতীয় ফালাস এক এক জাতীয় দাদের স্বষ্টি কয়ে।

দাদ দাধারণতঃ অপরিকার থাকলে হয়। শরীর সর্বদা ভিজা থাকলেও এই ব্যাধি হতে পারে। মাথায় দাদ হলে মাথা থ্স্কিতে ভরে বায়, চুল উঠতে থাকে। নথের দাদে নথের বৃদ্ধি রোধ হয় ও করে বেতে থাকে। শরীরের দাদ পরসার মত গোল হয়ে দেখা দেয়। উহা বাড়তে বাড়তে দেহের নানা জায়গায় ছড়িয়ে পড়ে। দাদের চুলকানি অত্যক্ত ব্যুণাদায়ক। গায়ে রোদ লাগলে রোগের ব্যুনা বেড়ে বায়।

বাজারে প্রচলিত লাদের মলমেই দাদ সাধারণত: কমে। দাদের জন্ত অঞ্চন রশ্বির সাহাব্যও লওরা হরে থাকে মাথার লাদ হলে চুল কামিরে কেলা উচিত।

দাৰ প্ৰত্যক্ষভাবে সংক্ৰামিত হয়, রোগীর ব্যবহার করা জিনিসগত্ত থেকে হয়, লগরিকার থাকলে হয়। তাই একটু সাবধান থাকলেই এ রোগের হাত থেকে প্রিজ্ঞাণ পাওয়া বার।

# বিদ্যালয়ের স্বাস্থ্য কর্মসূচী [School Health Service]

শিক্ষার্থীদের স্বাস্থ্য রক্ষার গুরুত্বের কথা সকলেই স্বীকার করেছেন। শিক্ষানানের সঙ্গে এর একটা, বিশেষ সম্পর্ক আছে, কারণ শিক্ষার্থীর শরীর ও মন যদি থারাপ থাকে তবে শিক্ষাদান সম্পূর্ণ হতে পারে School Health না। তাই শিক্ষার্থীর শরীর ও মনকে ভাল রাথতে হবে। Bervice as war ভার জন্ম বিবিধ বাবস্থা অবলম্বনের প্রয়োজন। কিছ আমাদের দেশের অধিকাংশই অভিভাবকই অত্যন্ত গরীব। শিক্ষার্থীদের ষ্ণাষ্থ গাছা দেওয়া ও চিকিৎসার বাবস্থা করার মত আর্থিক সামর্থ তাঁদের নেই. দেশের হাদপাতাল ইত্যাদি স্বাস্থ্যকেন্দ্রগুলির সংগাও প্রয়োজনের তুলনায় খুব কম। কাজেই শিকার্থীদের খাস্থা রকার দায়িছ বিভালয়কে নিতে হবে। চিকিৎসা করে, चान्छा निका नित्य, नाना विषय পরামর্শ ও উপদেশ निय বিস্থালয়ে শিক্ষার্থীদের স্বাস্থ্য রক্ষা করা যেতে পারে। তা না হলে দেশের শিক্ষাব্যবস্থায় ক্রটি থাকতে বাধ্য। এ ব্যাপারে সরকারের একটি দায়িত্ব আছে। ১৯৫২-৫৩ গ্রীষ্টান্দের শিক্ষা কমিশনও এ ব্যাপারটির উপর গুরুত্ব দিয়েছেন। বিশ্বালয়ে সরকারের স্বাধিক অমুদান নিয়ে একটি School Health Service বা বিশ্বালয় স্বাস্থ্য কর্মসূচী গ্রহণ করে তাকে ঘণাঘণভাবে কার্যকরী করা ষেতে পারে।

বিভালয়ে স্বাস্থা স্ক্রী রূপায়ণের জন্ম একটি পরিচালক সমিতি (Executive School Medical Officer, Physical Committee) থাকবে। Instructor, Headmaster; বিভালের (Secretary, Managing Committee), শিক্ষক সভার বিভালর স্বাস্থ্য কর্মস্টী পরিচালনা সম্পাদক (Secretary, Teachers Council), ছাত্র দংসদের সাধারণ সম্পাদক (General Secretary, Student Union), অভিভাবকদের একজন প্রতিনিধি ও সরকারী প্রতিনিধিকে নিয়ে এই পরিচালক সমিতি গঠিত হইবে। এই সমিতির স্বায়ত্তশাসনের মত অধিকার থাকবে। বিভালয় কতৃপিক ও সরকার এর পরিচালনার জন্ত মধেট আর্থ দেবেন। বিদ্যালয়ের ২।৩টি উপযুক্ত room নিয়ে এই কর্মসূচী রূপায়ণের প্রচেষ্টা ছবে। এ ব্যাপারে ছাত্র, শিক্ষক, অভিভাবক সকলকেই দক্রির ও আন্তরিক সহ -ৰোগিতা করতে হবে।

বিভালরে খাহ্য কর্মশুচীর পরিধি বিকাশ। খাহ্য শিক্ষা, পরিকার পরিচ্ছরতা, শরীর চর্চা, রোগ প্রতিরোধ ও নিরামর, খাহ্য সক্ষত বিভিন্ন অভ্যাস পঠন, বৌন সমস্থার সমাধান, থাত গ্রহণ, মানসিক ব্যাধির চিকিৎসা প্রভৃতি
বিষয়গুলি বিভালর আছা কর্মকারীর অন্তর্ভুতি। এই বিষয়গুলিকে
সাঠিকভাবে রুপারিত করতে হবে। বিভালরে শিক্ষকদের
পরিধি
শরীর ও মন ভাল রাথতে গেলে বে বিষয়গুলি
অন্ত্র্সরণ করা প্রয়োজন সেগুলিই হ'ল বিভালর আছা
ক্টীর অন্তর্ভুত।

বিভালয়ে স্বাষ্য শিক্ষাদানকে (Health education) এই কর্মন্তীর অন্তর্গত করতে হবে। এ ব্যাপারে School Medical officer অগ্রণী ভূমিকা নেবেন। তাঁকে সময় তালিকায় (Time table) নিদিষ্ট class দিতে হবে স্বাষ্য শিক্ষার জন্ত । কিন্তু বর্তমানে বিভালয় পাঠক্রমে সে ধরনের ব্যবস্থার সংস্থান নাই। তাই পাঠক্রমকে আমূল পরিবর্তন করতে হবে। স্বাষ্থ্য শিক্ষাদানের সময় ব্যক্তিগত স্বাষ্থ্য, জন স্বাষ্থ্য, পরিক্ষার-পরিচ্ছয়তা শরীর চর্চা, রোগ প্রতিরোধ ও নিরাময়, স্বাষ্থ্য সংক্রাম্ভ বিভিন্ন অভ্যাস গঠন, স্বাষ্থ্য সহন্ধে সচেতনতা স্বৃষ্টি প্রভৃতি কাজগুলি অবশ্রুই করতে হবে। বিভিন্ন শিক্ষকও এ ব্যাপারে সহযোগিতা করবেন।

পরিকার পরিচ্ছরতা রক্ষা করা বিভালয়ের স্বাহ্য কর্মস্থানীর অক্সতম অংগ।
পরিকার পরিচ্ছরতা তু'প্রকার—ব্যক্তিগত ও বিভালয়ের। প্রত্যেক ব্যক্তি
পরিকার পরিচ্ছর থাকে। তারা প্রত্যেকেই পরিকার
পক্ষির পরিচ্ছর থাকে। তারা প্রত্যেকেই পরিকার
পক্ষির পরিচ্ছর থাকে। তারা প্রত্যেকেই পরিকার
নাথবে। দাঁত, কান, চোখ, প্রভৃতি পরিকার রাখা, শরীরকে সংক্রামক রোগ
মৃক্ত রাখা, নিয়মিত হাত পা ধোওয়া ব্যক্তিগত পরিকার পরিচ্ছরতার মধ্যে
পড়ে। বিভালয়কে ও পরিকার পরিচ্ছর রাখতে হবে। বিভালয়ের জক্ত হান
নির্বাচন, বিভালয়ের গৃহ নির্মাণ, আসবাব পত্র তৈরী প্রভৃতির সময় স্বাহ্য রক্ষার
বিধি ও পরিকার পরিচ্ছরতার কথা মনে রাখতে হবে। বিভালয় পরিবেশ
পরিচ্ছর থাকবে;—কক্ষপ্তলি নিয়মিত পরিচ্ছত করা হবে, আলে পালে ঝোপ
জ্বল থাকবে না, বেথানে সেখানে মলমৃত্র ত্যাগ করা হবে না। বিভালয়কে
পরিকার পরিচ্ছর রাখা ও প্রত্যেক শিক্ষার্থীর পরিকার পরিচ্ছরতার ব্যবহা
করা বিভালয়ের স্বাহ্য কর্ম স্ক্রীর অন্তর্গত। কারণ পরিকার পরিচ্ছরতার ব্যবহা
করা বিভালয়ের স্বাহ্য কর্ম স্ক্রীত অনেকথানি সাহাব্য করে।

বিভালরের খাহ্য কর্মস্টীতে শরীর শিক্ষাকে (Physical Education)
অন্তর্ভূত করতে হবে। এ-ব্যাপারে নেতৃত্ব দেবেন Physical Instructor।
সমস্ত শিক্ষাব্দির অন্তই বিভালরে শরীর চর্চার ব্যবহা
শরীর শিক্ষা রাখতে হবে। এমন সব খেলাগুলা ও ব্যায়ামের ব্যবহা
বিভালরে থাকবে বে, সমস্ত ছাত্রই তালের প্রয়োজন ও পছল অনুযায়ী তাতে

অংশ গ্রহণ করতে পারবে। বিভালের বড় খেলার মাঠ, একটি বড় পুকুর ও Swimming pool, একটি ঘর ও Indoor games, ব্যায়াম ও gymnasium ও বিভিন্ন প্রেরাজনীয় আদবাব পত্র ও দারু দরপ্রাম থাকবে। এর জন্ম বংশেই আধিক দাহায্য দিতে হবে। বিভালয়ের সময় তালিকায় শরীর চর্চাকে একটি স্থনিদিই ছান দিতে হবে। পরীকা ও ম্ল্যায়ণের সময়ও শরীর শিক্ষার উপর ওক্ত দিতে হবে।

শিক্ষার্থীদের মধ্যে আত্য সমত অভ্যাসগুলি (Healthful Habits) গঠন করার জন্ত চেটা করা বিছালয়ের আত্য কর্মস্টীর অন্ধর্গত। বধা সময় বুমানো, ধাওয়া, দাঁত মাজা, আন করা, নিদিট জায়গায় থুধ্ শিক্ষার্থীদের মধ্য ভালো ফেলা, হাত পা মুথ ধোওয়া, নথ ও চুল কটো ও পরিছার রাখা ইত্যাদি বিষয়গুলি অভ্যাসের অন্ধর্গত। আত্য সংক্রান্ত ক্-অভ্যাসগুলি শিক্ষার্থীদের মধ্য থেকে দূর করতে হবে, আর নতুন নতুন অভ্যাসগুলি বাতে ভারা গ্রহণ করে ভারে বাবহা করতে হবে। আত্য সংক্রান্ত ভালো অভ্যাসগুলি পরবর্তীকালে তাদের জীবন ব্যক্তিত্ব ও বভাবের সল্পে মিলে গিয়ে অভাবে পরিণত হবে। শিক্ষার্থীরা বাতে আত্য সংক্রান্ত ভালো অভ্যাসগুলি আর্ম্ব করে তার চেটা করতে হবে।

শিকার্থীদের স্থান্থ্য সংরক্ষণের (Health Preservation) ব্যবহা বিদ্যালয়ের স্বাহ্য কর্মস্থনীতে থাকবে। রোগ প্রতিরোধ ও নিরামর, Medical Inspection, ব্যক্তিগত স্বাহ্য, জন স্বাহ্য, পাহা শিকা ও বাহ্য সংরকণ প্রামর্শনান, চিকিৎসা, বৌনশিকা প্রভৃতির মাধ্যমে শিকার্থীদের স্বাহ্য সংরক্ষণ করা বেতে পারে। কোন শিকার্থীকোন রক্ম অনুহ হলে বা তার সম্ভাবনা থাকলে সঙ্গে সেই অনুহায়ী ব্যবহা নিতে হবে।

School Health service বিভালরে শিকার্থীদের খাষ্য উন্নরনের (Health promotion) ব্যবহা করবে। থাষ্ট গ্রহণ, পরিশ্রম ও বিশ্রাম এর জন্ত থ্বই প্রয়োজন; আমানের দেশের গরীব অভিবাহা উন্নর ভাবকেরা তাঁদের ছেলেমেরেদের ভাল ও পৃষ্টিকর থাবার
দিতে পারেন না। বিভালরে জলবোগের (Tiffin) ব্যবহা করে তা পরিপ্রণের ব্যবহা করতে হবে। বিভালরে খেলাগ্লা, ব্যারাম ইভ্যাদি শরীর চর্চার
ব্যবহা করে শিকার্থীদের খাহ্যকে উন্নত করার চেটা করতে হবে। অনেক
ক্রেন্তে চিকিৎসা ও ঔবধ প্রের নাহাব্যেও খাহ্যের উন্নয়ন করা বার।
বিভালরের খাহ্য কর্মস্টীতে এই বিষয়গুলিকে অস্বস্কৃতিক হবেও হবে।

বিভালরের খাত্য কর্মন্টীতে শিকাবীদের খাত্য সংক্রান্ত ক্রটিবিচ্যুতিগুলির সংশোধনত্ত্বক বিভিন্ন ব্যবস্থা (Remedial measures) থাকবে। School Health Clinic. একেত্রে একটি বিশেষ কার্যকরী ব্যবস্থা নিজে পারে। এই clinicএ শিক্ষার্থীদের যথাষণ চিকিৎদার ব্যবস্থা করা যেতে পারে।

বিভালরের child guidance clinic-এ শিক্ষার্থীদের সংশোধনমূলক ব্যবস্থা

মানলিক ব্যাধির চিকিৎদা ও মানলিক জটিলতার সমাধান করা যেতে পারে।

শিক্ষার্থীদের জন্ত কিছু কিছু remedial exercises-এর ব্যবস্থা ও তাদের শরীরকে স্ক্ করতে পারে।

School Health service-এর কাজকর্মের মধ্যে ধারাবাহিকভা (Frequency) থাকবে। বাহ্য রক্ষা একটি নির্মিত প্রচেটার ফল। কাজেই মাঝে মাঝে কোন কিছু ব্যবহা নিয়ে এ কাজ করা যার দিতাত আচ্ছাত না। চিকিৎসা ও বাহ্য রক্ষার কেজে Fallow-upservice-এর একটি বিশেষ বলিষ্ঠ ভূমিকা আছে। বাহ্য শিক্ষা ও বাহ্য কর্ম হচীতে বত বড় বড় কথা বলা হোক, বত বড় বড় পরিকল্পনা নেওয়া হোক না কেন বলি তার নীতি ও পহাগুলিকে অহুসর্গ না করা হয় তবে তা মূল্যহীন হয়ে পড়ে। শিক্ষার্থীদের বাহ্য রক্ষার জন্ত তাই বাহ্য শিক্ষা ও বাহ্য কর্মস্কীর সলে সলে fallow-up-service বিশেষ প্রয়োজন।

বিস্থালয়ে স্বাস্থ্য কর্মসূচীকে বাস্তবে রূপায়িত করতে হলে নিম্নলিখিত ব্যবস্থাগুলি অবলম্বন করতে হবে।

# ১॥ বিদ্যালয় স্বাস্থ্য ক্লিনিক [School Health Clinic]

ছাত্রনের স্বাহ্য রকার জন্ত স্থল থেকে ডাক্তারী পরীকার অত্যাবশুক। ভবিশ্বতে সমাজের নাগরিকদের সম্পর্কে যদি আমরা যথায়থ কর্তব্য পালন করতে চাই তাহলে প্রতি স্থলের ছাত্রদের ভাকারী পরীকা করে **एाकाती भरीकात वावचा बाह्म करत बविधिक कता** তার বিষরণ উচিত। ছাত্তদের পরীকা করে ডাক্তারের রিপোর্ট অভি-অভিভাৰকদের কাচে ভাবকের কাছে পাঠিরে দিরে বা আত্মসন্ধিক উপদেশ দিরেই পাঠাতে হবে, এবং সে অসুবারী চিকিৎসার ছুলের কর্তব্য শেব হ'ল বলে মনে করা উচিত নয়। ব্যবস্থা করতে হবে। কারণ অভিভাবক যদি ভাক্তারের নির্দেশ মত ছেলের চিকিৎসার জন্ত কোন ব্যবহা অবলহন না করেন ভাচলে ছলের ডাক্তারের খাছ্য পরীকা বা চিকিৎদা সম্পর্কে উপতেশ নেওয়া অর্থনীন হয়ে গাঁভাবে। ছল

বেকে দেখা উচিত কোন ছাত্রের কোন রকম অন্তথ থাকলে বা দেহগত কোন আকী থাকলে তা বেন চিকিৎনা করে ভাল করার ব্যবহা করা হয়। কোন ছাত্রের সংক্রামক ব্যাধি থাকলে সম্পূর্ণ কুছু না হওছা পর্যন্ত তাকে ছুলে আসতে দেওরা হবে না এবং কিভাবে ভার চিকিংসা করা দরকার স্থুল ডাক্টার সে সম্পর্কে উপদেশ দেবেন। সংক্রামক ব্যাধি ছাড়াও চোথের দোব, দাঁতের পোকা, কান পাকা প্রভৃতি বে কোন রোগ থাকলে স্থুল ডাক্টার সে সম্পর্কে অভিভাবককে জানাবেন। অভিভাবক ডাক্টারের উপদেশ পেরে কোন ভাল ডাক্টার দেখিরে ভার চিকিংসার ব্যবহা করবেন বা হাসপাতালে চিকিংসার ব্যবহা করতে পারেন। আমাদের গরীব দেশের অভিভাবকরা সহকে প্রাইভেট ডাক্টারের কাছে বেতে চান না; কারণ অর্থাভাব। আবার সব জায়গার হাসপাতালের স্থবিধা নেই, থাকলেও স্থানাভাব ও অসম্ভব ভীড়। স্থচিকিংসার ভরসা সেথানে খ্ব কম। এ অস্থবিধা দ্র হতে পারে যদি স্থূলে স্থল-ক্লিকি খোলা বার। ইউরোপে-আমেরিকার ছাত্রদের খাহ্য সম্পর্কে তীক্ত দৃষ্টি রাখা হয় তাই সাধারণ অন্থের চিকিংসা বাতে স্থূলেই করা সম্ভব হয় সেজ্জ স্থূল ক্লিকি আছে। আমাদের দেশের শহরাঞ্চলে বেখানে একাধিক স্থূল আছে সেখানে কয়েকটি স্থূল মিলে একটি স্থল-ক্লিনিক খোলা বেতে পারে। গ্রামাঞ্চলে প্রতি থানার একটি করে স্থল-ক্লিনিক খোলা হলে থানার মধ্যে বতগুলি স্থূল

School Medical Officer, School Nurse, Compounder Forth নিয়ে School Health Clinic গঠিত হবে। একে ছাত্র, শিক্ষক অভিভাবক ও বিছালয় কর্তৃপক্ষ ধথাৰথ সাহায্য করবেন। এই সংছার Bonool Health
পরিচালন ব্যবস্থা একটি স্বায়ত্ত শাসিত কমিটির হাতে থাকবে। এই জাতীয় clinic-এর জন্ম শরকারকে আধিক পৰিচালন ৰবেন্তা অক্লান দিতে হবে, School Health clinic একটি Hospital-এর মত। এর out-door বিভাগ রোগীদের দেখা ভনা, ঔবধ দেওয়া, প্রাথমিক চিকিৎসা (First Aid), সংক্রামক রোগ প্রভিরোধ ইভ্যাদি বিবন্ন দেখা ওলা করা হবে। সমস্ত শিক্ষার্থীকেই যথেট যতু সহকারে ভাক্তারী পরীকা করে বথাবথ চিকিৎসার ব্যবহা করতে হবে। মনে রাথতে হবে বে. সমস্ত শিকাৰ্থীর সামাজিক মুর্বালা এক; এবং সে অনুবায়ী চিকিৎসা করতে হবে। School Health Clinic-এর Indoor-এ করেকটি শ্বা (Bed) শব্যা সংখ্যা ছাত্র সংখ্যার উপবোগী হবে। সেধানে অপেকাঞ্চত কঠিন রোগের দীর্ঘমেয়াদী চিকিৎসার ব্যবস্থা থাকবে। কয়েকটি সাধারণ অপারেশন (Operation), রক্ত-মল-মূত্র পরীকা চকু পরীকা X-ray প্রভৃতির ব্যবস্থা থাকবে। এসব কেত্রে প্রব্লোজনীয় ব্রণাতি ও ঔবধ প্রেয় ব্যবস্থা রাখতে হবে। দেশ জাতির ভবিশ্বতের দিকে তাকিরে এ ব্যবস্থা স্ববস্তই করতে হবে। বিভিন্ন case-এর বিবরণ নিপিবত করে রাখতে হবে। School Health Clinic-এর अन्न अक्का School Medical officer वाकातन। কিছ বিভিন্ন সমন্ন বিভিন্ন Specialist ডাক্টার (বেমন—Dentist, eyes Specialist ইত্যাদি) বিভিন্ন সমন্ন এনে তাঁদের Part-time Service দিবেন;
—তার ব্যবহা থাকবে। School Health clinic-এর কালকর্ম পুরোপুরি আধুনিক, বৈজ্ঞানিক ও বাহ্য সমত উপারে পরিচালিত হবে, বাতে বিভালরের সমত ছাত্রের শরীর ও বাহ্য ভাল রাথা বান।

শিকার্থীদের শারীরিক অন্তর্গতা ও অন্তথ সারানোর জন্ত বেমন School Health Clinic পাকবে, তাদের মানসিক স্বাস্থ্য রক্ষার জন্ত তেমনি বিভালরে child guidance clinic-এর ব্যবস্থা করতে হবে। विकासायत child क्वम भरीत जान थाकलाई हनत्व ना. ममक् जान guidance clinic ও শিকাৰীবের মান্সিক রাখতে হবে। শরীর ভাল থাকলে বেমন মন ভাল থাকে. মন ভাল থাকলে তেমনি শরীর ভাল থাকে। তাই ব্যাধির চিকিৎসা শিক্ষার্থীদের মানসিক স্বাস্থ্য বথাবওভাবে রক্ষা করবার ৰুষ্ট child guidance clinic-এর ব্যবস্থা করতে হবে। আধনিক মনো-বিজ্ঞানের পথেই শিক্ষার্থীদের বিভিন্ন মানসিক ব্যাধির চিকিৎসা করে তাদের মানসিক খাছা হুছ রাখতে হবে। এজন্ত বিভালয়ের child guidance clinic-এর দায়ি থাকবে একজন মনস্তাত্ত্বিক (Psychologist) ও একজন মনোচিকিৎসকের (Psychiatrist) উপর। School Nurse. ক্ষপাউপ্তার তাঁলের সাহাব্য করবেন। শিক্ষকদের সাহাব্য ছাড়া শিক্ষার্থীদের মনোব্যাধির বথাবথ চিকিৎসা সম্ভব নয়। তাই তাঁদের সক্রিয় সহযোগিতাও প্রয়োজন। শিক্ষার্থীদের সামসিক জটিলতা, বয়:সন্ধিকালের সমস্তা, বৌন অপরাধ ও সমস্তা, প্রবৃত্তি ও প্রক্ষোভজনিত সমস্তা, Maladjusted students, স্থল পালানো হাত্ত, অপরাধ প্রবণতা, বিভিন্ন complex-এর সমস্তা, ইভ্যাদি মানসিক ব্যাধি ও জট্টিলভার यथायथ जवाथांन ও চিকিৎসা विकालरबुद्ध child guidance clinic-এ করতে হবে। কঠিন কঠিন case-গুলিকে উপযুক্ত ছানে পাঠিয়ে বধাৰধ চিকিৎসার ব্যবস্থা করতে হবে। এর জ্ঞু বধাষধ পরিচালনা ও অর্থের ব্যবস্থা করতে হবে। শিকার্থীদের মানসিক জটলতার সমাধান করে ও মানসিক ব্যাধির চিকিৎসা করে ভালের মনকে শিকাগ্রহণের উপযোগী করতে: এবং সেই সভে সমাজের কল্যাণের পথকে প্রাণয় করতে হবে।

বিভালমের শিকাদানের সাহাব্যের উপর একটা গোটা লাভির ভবিশ্রৎ নির্ভর করে। বিভালমের শিকাদানকে বধাবথ করতে হলে বাহ্য শিকাও বাহ্য রক্ষার প্রয়োজন। শিকাবীদের বাহ্য রক্ষার বিবয়টি ভাই বিশেষ শুক্ষপূর্ণ। বিভালয়ে বাহ্য রক্ষার শুক্ষম শুকুরার শিকাবীদের কাকে নয় এর উপর লাভির লীবন ও অর্থনৈতিক উন্নয়ন শিক্ষা নির্ভন্ন করছে। এ ব্যাপারে তাই সকলকে উদ্বোদী रूट रूट्य। School Health clinic-अब याशास भवीत बका क child guidance clinic-अब माधारम माननिक वाधित ठिकिश्ना करत अ काक সমাধা করা বেতে পারে। শরীর ও মন-পরস্পরের উপর নির্ভর্কীন। কাকেই এ ছটিকে বথাৰথ করে ব্লকা করতে হবে। কিছু আমাদের সমার ব্যবস্থা ও শিক্ষা ব্যবস্থার এই গুরুত্বপূর্ণ বিবয়টি প্রায় অবহেলিত হচ্ছে। সমাজের অধিকাংশ লোকের পক্ষে বধাষথ চিকিৎসা একটা বিলাদিতা মাত্র। বেখানে ৭০% থেকে ৮০% লোকের প্রতাহ ছ'বেলা আহার জ্বটে না তাদের ছেলে-মেরেদের বর্থাবথ চিকিৎসা ও শিক। অবান্তব ব্যাপার। আমাদের Socio economic conditions-रे विश्वामात्र याचा तका ७ मिकाबीएनत চিকিৎসার উপযোগী নয়। জাতীয় সরকারের এই জাতীয় সমস্তার প্রতি অবহেলা বিশ্বরের ব্যাপার। বেখানে রাজ্য ভিত্তিক মানসিক চিকিৎসার ব্যবস্থা সবে মাত্র শুরু হয়েছে, দেখানে স্থলে স্থলে child guidance clinic আকাশ কুত্রম কল্পনা ছাড়া আর কিছু নয়। বিভিন্ন শিক্ষা কমিশনের क्ष्णीविनत्व व वामाद बका कहा राष्ट्र ना । जात बहे ज्यावनात विन रुष्ट (हां दहां मित्रीह निक् :-- यात्मत्र छितश्र हिन अवर याद्मत्र উপর দাঁডিয়ে ছিল জাভির আগামী ভবিষ্ণং।

#### (২) স্বাস্থ্য সংক্রান্ত

পরিদর্শন [ Medical Inspection ]

খান্য ভগবানের দান। কাজেই সব কিছুর বিনিমরে খান্য রক্ষা করতে হয়। খান্য রক্ষা সমাজ ও জাতির কাম্য। খান্য রক্ষা সরকারের জাতীর কর্তব্য। কারণ খান্য ভবিয়ৎ জীবনকে প্রভাবান্বিত করে। ভূমিকা খান্য রক্ষা করা বিভালরের কাজ। বিভালর তার খান্য-গত পরিবেশ রক্ষা করার সঙ্গে সঙ্গে ব্যক্তি খান্যও রক্ষা করবে।

বিভালরে বাহ্য ব্যবহা বর্থাবথ রাথতে হলে Medical Inspection-এর
ব্যবহা করতে হবে। Medical Inspection না থাকলে সংক্রামক ব্যাধি
বিভালরের মাধ্যমে সমাজে ছড়িয়ে পড়তে পারে।
Medical Inspection-এর কাক প্রধানতঃ তিন ধরনের,
ভাতনের (নিরামর ও সংক্রমণ), উপ্দেশ ও শিক্ষা।
সারিরে কেলা বা চিকিৎসা করা Medical Inspection-এর কাক নর,

কেবলমাত্র স্বাস্থ্যের বিভিন্ন defects ধরিয়ে দিতে হবে, তার পর House Physician বা ডাক্তার তার চিকিৎদা করবে।

# স্বাস্থ্যগত পরিদর্শবের গুরুত্ব [Importance of Medical Inspection]

বিশ্বালয়ে Medical Inspection-এর গুরুত্ব সকলেই স্বীকার করেছেন। এগুলি হ'ল,—

- ॥ ১॥ কতকগুলি রোগ প্রথমে সাধারণ। এই অবস্থার তাঁদের সহজেও কম ধরচার সারিয়ে কেলা যায়। কিন্তু পরে সেগুলি সাংঘাতিক আকার ধারণ করে। তথন তার চিকিৎসা বহু ব্যর সাধ্য হয়। স্বাস্থ্যত পরিদর্শন এই জাতীয় রোগ গুলিকে প্রথম অবস্থায় ধরিয়ে দিয়ে বথাষ্থ চিকিৎসার পরামর্শ দেয়।
- ॥ ২ ॥ স্বাস্থ্য সংক্রাস্থ পরিদর্শনের ফলে শিক্ষার্থীর শারীরিক সামর্থ্য সম্বন্ধে জানা যায়। শিক্ষক ও অভিভাবক তথন তার শরীর ভাল করার চেটা করেন, রোগ ইত্যাদি থাকলে দারিয়ে ফেলবার চেটা করেন।
- ॥ ৩॥ স্বাস্থ্য সংক্রাম্ব পরিদর্শন বিষ্ণালয়ে শিক্ষাদান ও পরিচালনার ক্লেত্রে সাহায্য করে। ফলে শিক্ষক ও কর্তৃপক্ষের স্থবিধা হয়। স্বাস্থ্য ভাল না থাকলে মন ভাল থাকে না। তখন বথাবথভাবে শিক্ষা দেওয়া বায় না। কাজেই শিক্ষাথীর স্বাস্থ্য অনুসারে বিষ্ণালয়ে শিক্ষাদান ও পরিচালন ব্যবস্থা রূপায়িত করতে হয়। দৃষ্টি শক্তির ক্রাটি থাকলে সেই ছাত্রকে class-এ সামনের বেঞ্চিতে বসতে দিতে হয়।
- ॥ ৪॥ স্বাস্থ্য সংক্রান্ত পরিদর্শনের ফলে সংক্রামক রোগ নির্ণন্ন ও তার প্রতিরোধের ব্যবস্থা করা বার।
- ॥ ৫॥ Medical Inspection-এর ফলে শিক্ষার্থীদের গুপ্ত রোগ ও বয়:-সন্ধিকালের সমস্তা সমাধানে সাহায্য করে।
- ॥ ৬॥ স্বাস্থ্য সংক্রান্ত পরিদর্শন শিকার্থীদের বিভালরে উপস্থিতিকে অনেক-থানি নির্মিত করে। শরীর ভাল থাকলে শিকার্থীরা সাধারণতঃ নির্মিতভাবে বিভালরে আসে।
- । ৭ । খাছা সংক্রান্ত পরিষ্পনের ফলে শিকার্থীদের শারীরিক সামর্থ্য স্বদে কালা যায়। তথন তাবের নিয়ে Educational Experiments করা সহজ কয়।

### স্বাস্থ্য সংক্রান্ত পরিদর্শবের পরিধি [Scope of Medical Inspection]

Medical Inspection পরিধিকে নিম্নলিখিত বিষয়ঞ্জির মধ্যে সীমাবক করা হয় :---

- School Sanitation, Building ও পরিবেশের স্বায়্য সম্বত উন্নয়ন।
  - ॥ ২ ॥ রোগ প্রতিরোধ ও নিরাময়ের জন্ত শিক্ষা ও উপদেশ দান।
- । ৩। সমস্ত চাত্ৰকে Medical check-up করা। Medical checkup-এর সময় নিয়লিখিত শারীরিক বিষয়গুলির প্রতি লক্ষ্য রাখতে হয়,—গঠন, टांथ, कान, हन, खक, आयु, (भनी, त्वहंडनी, हांड 'ब joints, डेम्ब 'ब डनर्परे, হুদ্পিও, বিশ্রামের সমর নাড়ীর গতি, পরিশ্রমের পর নাড়ীর গতি, ফুসফুস-बाक, गमा, मांख देखामि।

উল্লিখিত বিষয়গুলির প্রতি লক্ষ্য রাখা ও স্বাস্থ্য সংক্রান্ত শিক্ষা ও উপদেশ দেওয়া স্বাস্থ্যগত পরিদর্শনের কাজ।

# স্বাস্থ্য সংক্রান্ত পরিদর্শবের লক্ষ্য [Aims of Medical Inspection]

Medical Inspection-এর লকা হ'ল,—

- ॥ ১॥ শিক্ষার্থীর শরীরের সামর্থ্যকে ব্থাব্থ রাধা ও শিক্ষার্থীকে পাঠে ষোগ্য রাথা।
  - ॥ ২ ॥ শিক্ষার্থীর মনকে ভাল রাথা। বাতে সে পাঠে মনোবোগ রাথতে পারে।
- । ৩। শিক্ষাৰীর স্বাহ্য ও মনের উন্নতি সাধন। স্বাহ্য সংক্রান্ত বিভিন্ন দোষ ফটি দুর করা এবং তার বথাবথ ব্যবস্থা অবলঘন।
- ॥ ৪॥ শিকার্থীর মন সহক্ষে জানা। ফলে শিককের পক্ষে পাঠ পরিকল্পনা করার স্থবিধা হবে। এবং দে অনুবারী মাতাপিতা ও অভিভাবককে সভর্ক करत रम क्या वारव।
  - । ৫॥ বিভালরে বাছা পরিবেশ রকা।
- । ও। ভাল বাহ্য ও ফুলর মন নৈতিক চরিত্রকে বৃঢ় করে। কালেই নৈতিক চরিত্রকে উন্নত করা Medical Inspection-এর পরোক লক্ষ্য।
- ॥ ৭ ॥ ছাত্রদের মধ্য দিরে খাষ্য চর্চার গুণ গুলি সমাজের মধ্যে ছঞ্জিরে CFOR!
- । ৮। Handicapped Students খুৰে বের করা ও বে অছসাত্তে ভাষের শিকাদানের পৃথক ব্যবস্থা নির্বারণ করা।

শিকা পছতি-

। ৯। শিক্ষকের খাছা তত্ত্ব সম্পর্কীর জ্ঞান উন্নত করা।

বিভালরে Medical Inspection-এর লক্য হ'ল স্থাছ্যের উপর ভিত্তি করে পড়ান্ডনার একটি স্থার পরিবেশ স্টে করা।

স্বাস্থ্য সংক্রা**ন্ত প**রিদ**র্ম্পনের বারাবাহিকতা** [Frequency of Medical Inspection]

খাখ্য সংক্রান্ত পরিদর্শনের ধারাবাহিকতা বজার রাখতে হবে। প্রাথমিক বিভালর ত্যাগের সমর, বিভালরে ভতির সমর বর:সন্ধিকালে ও বিভালর ত্যাগের সমর খাখ্য পরীকা করতেই হবে। শিক্ষার্থী বিভালরে বতদিন থাকবে ততদিন খাখ্যগত পরিদর্শনে ধারাবাহিকতা বজার রাখতে হবে না। খাখ্য রক্ষা এক-ছ'দিনের প্রচেষ্টার ফল নয়। ক্রমাগত প্রচেষ্টার ফ্রমান্থ্যের অধিকারী হওর। বিভালরে Medical Inspection-এর ধারাবাহিকতা তাই রক্ষা করতে হবে। প্রতিবছর অন্ততঃ একবার প্রতি শিক্ষার্থীর খাধ্য পরীক্ষা করতে হবে।

প্লাত্য**হিক স্বা**স্থ্য সংক্রান্ত পরিদর্শন [Daily Medical Inspection]

বিভালরে প্রত্যাহ খাহাগত পরিদর্শন করতে পারলে ভাল হয়। শিকার্থীর শরীর ও মন ভাল না থাকলে শিকালান কার্যকরী হয় না। তাই তাদের খাহ্য ভাল রাথতে হবে। আক্মিক জর-জালা, গলা, গাঁত, কানের অস্থ্য, পোষাক ইত্যাদির অপরিজ্য়তা, Smartness-এর অভাব, মনের উপর প্রভাব বিভার করে। এগুলি সম্পর্কে প্রত্যহই অহুসন্ধান করা উচিত। কোন অঞ্জেল সংক্রামক রোগ দেখা দিলে তখন প্রতিটি শিকার্থীকেই খাহ্যগত পরিদর্শন প্রত্যহই করা উচিত।

স্বাস্থ্য সংক্রান্ত পরিদর্শনের সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন ব্যক্তিবর্গ

[Persons involved in Medical Inspection]

অবজন whole time ভাকার বা Medical officer বিভালরে থাকলে ভাল হয়। তিনি ছাত্র, শিক্ষ ও অভিভাবকদের বাহা সংক্রান্ত উপদেশ দিবেন। বিভালরের First Aid Room ও Dispensary তাঁর ভবাবধানে থাকতে পারে। District Inspector of Schools-এর মত জেলা পর্বায়ে Medical officer নিরোগ করা বেতে পারে। Medical officer বিভালর ও Hostel পরিদর্শন করবেন। বিভালরের নিকটবর্তী Hospital-এ বিভালরের জন্ত করেকটি seat সংরক্ষিত থাকবে। বিভালরের Physical

Instructor-ও Medical Inspection Team-এর অন্তর্গত হবেন।
অক্সাক্তদের মধ্যে থাকবেন, Nurse cum attendant, Dentist, Eye specialist, Part-time experts, Teachers ইত্যাদি। এ দের দকলকে নিয়েই বিভালয়ের Medical Inspection Team হবে; এবং তারাই বিভালয়ে বাত্যগত পরিদর্শন করবেন।

# স্বাস্থ্য সংক্রান্ত পরিদর্শন [Medical Inspection]

Medical Inspection রোগ প্রতিরোধ ও নিরামরে সাহাষ্য করবে।
শিক্ষার্থীদের বিভিন্ন গুপ্তরোগ প্রাথমিক অবহাতেই ধরিরে দেবে। শিক্ষার্থীদের
মানসিক স্বাস্থ্য সম্বন্ধে পর্যবেক্ষণ করাও স্বাস্থ্যগত পরিদর্শনের অংশ। শরীরের
বিভিন্ন গুরুত্বপূর্ণ অংশ, দৈর্ঘের সঙ্গে সামগ্রন্থ রেথে শরীরের ওজন, শরীরের
উচ্চতা, ওজনের তুলনায় বক্ষের পরিমাপ, পরিকার পরিচ্ছরতা, গলা, রক্ষ
ইত্যাদি পরীক্ষা করে যথাবথ পরামর্শ দেওয়া Medical Inspection-এর
কাজ। স্বাস্থ্য সহক্ষে শিক্ষা, পরামর্শ, নির্দেশ ও উপদেশ দেওয়া Medical
Inspection-এর কাজ।

এই সবের ভিত্তিতে প্রত্যেক শিক্ষার্থীকে পরীক্ষা করে ব্যক্তিগত Medical Record card রক্ষা করতে হবে। তাতে স্বাস্থ্য সংক্রান্ত বিভিন্ন ব্যক্তিগত বিবরণ থাকবে। বিভিন্ন সময় স্বাস্থ্য পরীক্ষা ও Medical Inspection-এ ঐ card-ক্ষান্তিকে গুরুত্ব দিতে হবে।

### মুদালিয়ত্ত্ব কমিশ্রবের মন্তব্য [Remarks of the Mudaliar Commission]

ছেলেমেরেদের খাষ্য রক্ষার প্রয়োজনীয়তা ও ছলে ডাক্টারী পরীক্ষার গুরুষ সম্পর্কে বিশেব দৃষ্টি দিতে বলেছেন। কমিশন স্পারিশ করেছেন ছেলেমেরেদের খাষ্য খাভাবিক আছে কি না, দৈহিক পৃষ্টি ঠিকমত হচ্ছে কি না দেখবার অস্ত প্রভ্যেক ছেলেমেরের ডাক্টারী পরীক্ষা করতে হবে। কমিশনের অভিমত হচ্ছে, — বিশুও ছলে ডাক্টারী পরীক্ষার একটা ব্যবহা আছে, তবে সে ব্যবহা নামে মাত্র চালু আছে, সেধানে সন্তোবজনক কাজ হচ্ছে না। কোন কোন ছলে নামে-মাত্র ব্যবহাও নেই। ছলের কমিটিতে একজন ডাক্টার রাধবার ব্যবহা আছে। তিনি কমিটির সভার উপস্থিত থাকা ছাড়া ছেলেমেরেদের স্বায়্য সম্পর্কে খোল করার কোন সমর পান না। মুলালিয়র কমিশন বর্তমান খাহ্য পরীক্ষা ব্যবহার ক্রটি ও ছলের ডাক্টারী পরীক্ষা ব্যবহার ক্রটিতর তক্ষ বে সব স্থারিশ করেছেন এধানে ভার উল্লেখ করা অপ্রাসন্ধিক হবে না।

It is necessary.....to subject all students to a medical examination, to ascertain whether they are normal in health and standards of physical development. Although the system of school medical inspection has been in existence for a number of years in many states. We are of opinion the results have not been satisfactory for the following reasons—

- (i) The medical inspection has been done in a perfunctory manner.
- (ii) The defects that have been brought out even by this type of examination have not been remedied because the remedial measures suggested are often not carried out.
- (iii) There is no follow-up not even in the case of those who have been declared as defective.
- (iv) Effective co-operation has not been established between the school authorities and the parents, and either through ignorance or through lack of financial resources or both, the parents have taken little interest in the reports of the school medical officer.

We feel therefore that unless the present system is improved considerably, it would be a mere waste of time and money to continue it. To bring about necessary improvements we recommend that—

- (i) Health examination should be thorough and complete. If a choice is to be made between frequent and cursory examinations and more thorough examinations at longer intervals, the latter are greatly to be prefered. Every pupil in the school should undergo at least one examination every year while in school and one just prior to leaving the school.
- (ii) Pupils with serious defects and those who suffer from severe illness should be examined more frequently.
- (iii) Much more should be done to assure prompt and effective or follow-up whenever examination reveals the need for corrective or remedial measures.

(iv) One copy of the health report should be kept by the school medical officer, another copy should go to the parent, and a third copy to the teacher incharge of particular group....the health and safety entire school and activities for promoting and safeguarding health will find a place throughout the school programme.

# (৩) বিদ্যালয়ে স্বাস্থ্য ব্যবস্থা (SCHOOL SANITATION)

বিভালয় সমাজের একটি কুন্ত সংস্করণ। বহু জায়গা থেকে বহু শিক্ষার্থী এসে বিভালয়ে একটি হোট্ট সমাজজীবন গড়ে তুলে। জীবনের অধিকাংশ শিক্ষা এই বিভালয় থেকে শুরু হয়। খায়া সংক্রাম্ভ বিভিন্ন বাহালয় গায়া সম্প্রত আর্দা পরিবেশ গড়ে তুলতে হবে, ভাল খায়া হাড়া বথাযথ শিক্ষা সম্ভব নয়। বিভালয় তাই আয়া রক্ষার বিষয়গুলি শিক্ষা দিবে। কিছু সলে সজে বিভালয় তার নিজম্ব এলাকা ও গগুরি মধ্যে খায়া সম্ভ একটি কুম্মর ও আয়ার্শ পরিবেশ থেকে শিক্ষার্থীয়া খায়া রক্ষার বহু বিষয় সম্বন্ধে অভিজ্ঞতা অর্জন করবে। বিভালয়ের খায়ারসম্মত পরিবেশ গড়ে তুলতে শিক্ষার্থীদেরও একটা মন্ত বড় ভূমিকা আছে; এবং দে কাজে তাদের ব্যবহার করতে হবে। এর মধ্য দিয়েই খায়া সম্বন্ধে একটা সচেতনতা গড়ে উঠবে।

# পরিচ্ছন্ন পরিবেঞ্গ (Clean Environment)

বিভালরের ছাত্রদের স্বাস্থ্য রক্ষার জন্ম প্রথম প্রবােজন বিভালরে একটি
স্বাস্থ্যকর পরিবেশ স্পষ্ট করা। বাইরের পরিবেশ বদি পরিকার পরিচ্ছর হয়
তাহলে সেথানে বারা থাকবে তারাও পরিকার পরিচ্ছর
গরিবেশের প্রতাব
থাকতে চেটা করবে। নোংরা পরিবেশে বাস করলে দেহ
প্রথম ক্রাই নোংরা হয়। শিশুর মধ্যে পরিকার পরিচ্ছরতার
বাধ ক্রাগাতে হলে তাকে ছেলে বেলা থেকে পরিকার
পরিচ্ছর পরিবেশে রাথতে হবে। স্বাস্থ্য রক্ষার নির্মন্তনিতে বাতে স্কাত

হয় সে চেটা করতে হবে। ছুলে খাহ্য শিকার ব্যবহা আছে কিছু খাহ্য-রক্ষার বিধি বই পড়ে মুখহ করলেই কারো খাহ্য রক্ষা হবে না। শিশু নিরম গুলি পালন করছে কি না দেখতে হবে। সেই সাথে দেখতে হবে ছুলের পরিবেশটি বাতে খাহ্য সম্মত হয়। বিভালয়ের সামনের বা চারপাশের ঝোপ জলল, আগাহা, আবর্জনাভূপ, দ্বিত পুকুর ইত্যাদি যেন না থাকে সেদিকে লক্ষ্য রাখতে হবে।

# স্বাস্থ্যসন্মত বিদ্যালয় গৃহ (Healthful School Buildings)

জুলের মধ্যে বদি আলোবাডালের ব্যবস্থা না থাকে, স্থাৎসেতে অন্ধকার ঘরে তাদের বসতে দেওরা হর, জুল বদি নোংরা বন্তি এলাকায় হর, ছেলেমেরেদের

বিভালরের বিভিন্ন কক্ষ বারান্দা প্রাক্তনকে পরিচ্ছন্ন রাখা জন্ত খেলাধ্লার ব্যবস্থা না থাকে এবং যদি উপযুক্ত পরিবেশে তাদের স্বাস্থ্য রক্ষার নিয়মণালনে স্বভ্যাস না করান হয়, তাহলে শুধু স্বাস্থ্য বই পড়লে কি লাভ হবে ? বিভালয় পরিষ্কার পরিচ্ছর রাথা ও প্রত্যেকটি ছেলেমেয়ে যাতে

পরিকার পরিচ্ছর থাকে প্রধান শিক্ষক ও অন্তান্ত শিক্ষকগণ এদিকে লক্ষ্য রাখবেন। স্কুলের ম্বর, ত্রার, মেজে মদি সর্বদা পরিকার ও আবর্জনা শৃত্ত থাকে, টেবিল, বেঞ্চ, চেরার, প্রভৃতি কোথাও ধূলা জমতে দেওয়া না হয়, ভাহলে সেই পরিচ্ছর পরিবেশে বাল করে ছেলেমেয়েরাও ব্রবে ভাদের পরিচ্ছর থাকা কর্তব্য। অপরিকার অপরিচ্ছর থাকা লক্ষার বিষয়। পরিচ্ছর বিভালর পরিবেশে ছেলেমেয়েরা পরিকার পরিচ্ছর থাকলে বিভালয়ে স্বাহ্য রক্ষার কাজ অভ্যন্ত সহজ্ঞ হয়ে যাবে।

ছেলেমেয়েদের দৈহিক মানসিক খাছ্য রক্ষার জন্ত জুল পরিবেশকে পরিচ্ছন্ত রাথতে হলে খাছ্যকর পরিবেশে আলো হাওয়া যুক্ত থোলা আয়গায় বিভালর গৃহ

বিভালনের কক্ষণুলিত প্রচুর আলোবাভাস বাভারাভ করবে প্রতিষ্ঠা করতে হবে। বিদ্যালরের প্রতিটি কক্ষে বাতে প্রচ্র আলো বাতাস প্রবেশ করতে পারে সেকল বড় বড় দরজা কারালা থাকবে। দর্ভলি বাতে সর্বদা পরিষার পরিছের থাকে সেকল রোক তাল করে নাক করতে হবে। কোথারও

কোৰরণ মরলা বা আবর্জনা জমতে দেওরা হবে না। দেরালে পেলিল দিরে কিছু লেখা বা কালির দাগ দিরে বাতে নোংরা না করে তা দেখতে হবে। আত্যেক বছর বিভালরের মরগুলি চুনকাম করা দরকার। বিভালর পরিবেশে আছুম আলো বাতাল থাকবে। লোকালরের অনতিদ্রে একটি খোলা লারগার বিভালরের জন বিভাল হয়।

### স্বাস্থ্য সন্মত কয়েকটি অভ্যাস [Some Healthful Habits]

M

ছেলেমেয়েরা বেথানে সেথানে ছেড়া কাগজ, থাবারের ঠোজা এসব ফেলবে না; এজন্ত নিশিষ্ট ভাষগায় বাজে কাগজ ফেলবার ঝুড়ি থাকবে। এই কাগজ

ছেঁ ড়া কাগজ থুথু ইত্যাদি আবর্জনা ও নোরো একটি নির্দিষ্ট ছানে কেলবার অভ্যাস গঠন করতে হবে খানিবের বাবের কানত কেলবার ঝুড়ি বাকবে। এই কানজ গুলিকে পরে দ্রবর্তী কোন ফাকা জারগার পুড়িরে ফেলডে হবে। বেখানে দেখানে থুথ ফেলা আর একটি বদ্ জড়াস। এই জড়াসটি বাতে ছেলেমেরের। ত্যাগ করে দে বিবরে চেটা করতে হবে। স্ক্লের করেকটি নিদিট জারগার খুথু ফেলবার পাত্র রাথা হবে; ছেলেমেরের। দেখানে থুথু ফেলবে। স্কুলে উপযুক্ত সংখ্যক পার্থানা ও প্রালাবাগার থাকবে।

প্রতিদিন ঐগুলি পরিকার করা হবে। অনেক সময় কোন কোন ছেলেমেরেদের
মধ্যে বদ অভ্যান দেখা বায়। তারা পায়খানা ও প্রস্রাবধানার দেওয়ালে
নোরো কথা লিখে রাখে। এটা কিশোরদের অবদমিত ধৌন চেতনার বিকৃত
প্রকাশ। এ সম্পর্কে ধোলাখুলিভাবে স্কুলে জমায়েত করে বলা বেতে পারে
"এ অভ্যাসটি থারাপ; বাইরের লোকেরা কেউ এলে ছ'একটি ছাত্রের জন্ত
সমন্ত স্কুলের সম্পর্কে তাঁরা একটা থারাপ ধারণা নিয়ে ফেলবেন। আশা করি
শিক্ষার্থীরা নিজেরাই-এর প্রতিবিধান করবে।" এ কথার স্কুণ্জ ফলবে বলে
আমরা বিশ্বাস করি।

### বিদ্যা**লয়ে জলেন্ন ব্যব্য**স্থ। [School water Supply]

শিক্ষার্থীদের পানীর জলের ব্যবহা বাতে নির্দোব হর দেদিকে বিশেব দৃষ্টি
রাখা দরকার। পারী অঞ্চলে ছুলে একটি ক্রা বা নলকৃপ থাকা উচিত। অল
রাখবার পাত্র রোজ পরিকার করা হবে ও ঢাকা রাখবার
পানীর লল
ব্যবহা থাকবে। ড্রামে লল রাখবার ব্যবহা হলে অনেক
সমর ছাত্রেরা তার মধ্যে হাত ডুবিরে অল নের বা প্লাল করে না ধুরে
ডুবিরে দের,—এ অভ্যাসটি থারাপ। প্লালে জল খাবার ব্যবহা না থাকাই
ভাল। সারা ছুলের ছাত্রদের জল থাবার জন্ত ছুটি মাত্র প্লাল থাকার
ভাল। সারা ছুলের ছাত্রদের জল থাবার জন্ত ছুটি মাত্র প্লাল থাকবে আরু
স্বাই এলে মুখ লাগিরে জল থাবে। প্রায়ই দেখা বাবে ব্যবহারের আলে রাস্টি
ভালকরে ধুরে নিছেন না বা প্লালটি কর্মনিন মাজা হর নি। এর চেত্রে ট্রাপ (Tap)
লাগান জলের পাত্র থাকাই ভাল। ছাত্রেরা হাত ধুরে হাত পেতে লেখান থেকে
কল থেতে পারবে। পানীর জলের মাধ্যমে মাতে রোগ বিভার ক্রতে না পারে

নেদিকে দেখতে হবে। আমাদের মত গ্রীষ্মপ্রধান দেশে পানীর জলের বড় অভাব। তাই বিশ্বালয়কে এ ব্যাপারে সতর্ক থাকতে হবে।

পানীর জল ছাড়াও বিভালরে আরো জল লাগে। হাত মুখ ধোওরা, সান করা, পারধানা ইত্যাদির জন্তও জল প্রয়োজন। সান করার জন্ত একটি সংরক্ষিত পুক্রে Swimming pool থাকতে পারে। নতুবা একটি সানের মরের ব্যবহা থাকতে পারে। নাবান ইত্যাদি দিয়ে হাত মুখ-ধোওরা একটি সাহ্যকর জভ্যাদ। তার ব্যবহা বিভালরে থাকা চাই। থাওয়ার আগে ও খেলাধ্লার পর হাত-পা-মুখ ধোওয়া ও পরিষার করতে হবে। পারখানা ও প্রস্রাথনার জন্তও বথেট জল প্রয়োজন। বিভালরে এর স্বন্দোবন্ত থাকবে, ব্যবহৃত জল বথায়থ নিজাশনের জন্ত ভেন-এর ব্যবহা থাকবে।

টিফিন [Tiffin]

ছাজ্ঞদের যদি জুল থেকে টিফিন দেবার ব্যবস্থা থাকে তাহলে বেথানে খাবার তৈরী হবে সে দর পরিকার পরিচ্ছর থাকবে। মাছির বাহাসমত উপারে খাভ উপদ্রব যাতে না থাকে সে দিকে দৃষ্টি রাখা হবে। থাবার তৈরী হয়ে গেলে ধ্লো ও মাছির হাত থেকে রক্ষা করার জন্ত থাবার ঢাকার ব্যবস্থা থাকবে বা থাবার রাখার আলমারী থাকবে।

বসিবার ব্যবস্থা

[Seating Arrangements]

ছাত্রদের বসার বেঞ্চ ও সামনের ডেন্ক বা হাই বেঞ্চ এমনভাবে তৈরী হবে যাতে ছেলেমেয়েদের বসে লিখতে অস্থবিধা না হয়। বেঞ্চপ্তলি মজবৃত হবে। সামনের বেঞ্চের নীচে ঘতত্র কাঠ লাগানো থাকবে যাতে লিকার্থীদের বাহাসমত বসার ব্যবহা থাকবে
ভাত্রেরা পা রাখতে পারে। শিকার্থীদের বসার বেঞ্চ ও ডেন্কপ্তলি তাদের দেহের অস্থপাত অস্থপারে খাহ্য সমত উপারে প্রান্তত হবে। বেঞ্চপ্তলিতে ছাত্রেরা ছুরি দিয়ে ঘবে খোদাই করে বাতে নই মা করে নেহিকে দৃষ্টি রাখতে হবে। এই থারাপ অভ্যাসটি সম্পর্কে তাদের

শৌচাগার

[Latrine and Lavatory]

विकासक मनमूख जात्मद भन्न पादा नम्ब वर्षाययं नावदा शांकरत । किस

অধিকাংশ বিভালরগুলিতে শিক্ষার্থীদের মধ্যে বেখানে দেখানে মলমূত্র ত্যাগের অভ্যান দেখা বার। তা দূর করতে হবে। শৌচাগারে যথেই পরিমাণে জল থাকবে। মারে মারে ফিনাইল প্রভৃতি দিয়ে শেলজ নর।

শেলিচাগার পরিকার করতে হবে। শৌচাগারের সঙ্গেল সংশিষ্ট স্নানাগার থাকতে পারে। Co-educational school গুলিতে বা girls school গুলিতে মেরেদের শৌচাগারে গরম জলের ব্যবস্থা রাখা উচিত।

ব্যক্তিগত পরিচ্ছন্নতা [Personal cleanliness]

স্থল পরিবেশের পরিচ্ছন্নতার সাথে ছাত্রেরা পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন কি না সেদিকে দৃষ্টি রাখতে হবে। স্কলে স্বাহ্য সম্পর্কে বে শিক্ষা দেওয়া হর পরিছরতা তার মধ্যে অক্তম প্রধান। চাত্রেরা যাতে পরিকার বাক্তিগত পরিচ্ছন্নতার কাপড় জামা পরে স্থলে আদে শিক্ষকগণ দে বিষয়ে একটু দিকে লক্ষা রাখতে হবে দৃষ্টি রাখনেই অবস্থার উন্নতি হতে পারে। ছাত্রেরা রোজ স্থান করে কি না, দাঁত মাজে কি না, নিয়খিত নথ কাটে কি না, নথের গোড়ায় মাটি জমে আছে কি না প্রভৃতি বিষয় শিক্ষক দেখবেন। ক্লাসে কয়েক দিন বদি একটু থোঁক থবর করা ধার তা হলেই ছাত্রদের অভ্যাদের পরিবর্তন হবে। শুধু উপদেশে কোন কাজ হবে না, অভ্যাসগুলি ছেলেমেয়েদের আরম্ব করিয়ে দিতে হবে। মূথে নোংরা হাত দেওয়া, পেন্দিল মূখে দেওয়া, দাঁত দিয়ে নথ কাটা, বেখানে দেখানে থুথু ফেলা, মূখে হাত বা কমাল চাপা না দিয়ে হাঁচি দেওয়া বা কাশতে থাকা প্রভৃতি ধারাণ অভ্যাসগুলির দোব সম্পর্কে ছাত্রদের বলা হবে। যদি পর পর কয়েক দিন শিক্ষক এ সম্পর্কে বলেন তাহলে ছাত্রদের এ অভ্যাদগুলি পরিবর্তন হয়।

## (৪) শরীর শিক্ষা (PHYSICAL EDUCATION)

আমাদের দেহ একটি বল্পের মত। বল্পকে চালু রাথতে হলে তেল, জল, করলা ইড্যাদি দরকার। মাঝে মাঝে বল্পকে বিশ্রাম দিতে হর। পরিবার করডে হয়। বল্পটি চালু রাথতে দরকার অনেক মেহনডের, শ্রমের প্রবাজনীয়তা অনেক সভর্কভার। বল্পকে আচল রাথলে থীরে থীরে বল্পটি অকেলো হলে বাবে। মাহ্যবের দেহ অনেকটা এইরক্ষ। বেহ বল্প চালু রাথতে হলে নির্মিত থেতে ও পরিশ্রম করতে হবে। দেহের প্রয়োজনীয় উপাদান দেহ থাছ থেকে আহরণ করবে। তথু থেলেই হবে না, দেহের প্রতিটি আলকে চালু রাখতে হলে নিরমিত পরিশ্রম করতে হবে। কোন একটি দিককে বিসিরে রাখলে চলবে না। কোন একটি দিককে বেশী থাটিরে নিরে আর একটি দিককে বসিরে রাখলে তা দেহের পক্ষে কতিকর হরে দাঁড়াবে। যারা তথু মতিকের কান্ধ করেন তাঁরা বদি শারীরিক পরিশ্রমসাধ্য কোন কান্ধ না করেন তাহলে দেহ অথর্ব হরে পড়বে। এজন্ত সামগ্রিকভাবে দেহের প্রতিটি অলের জন্ত স্বামঞ্জত্যপূর্ব কান্ধের ব্যবহা করতে হবে। এজন্ত অবশ্র মনকে অবহেলা করনে চলবে না। চিন্ধার মধ্য দিয়ে মানসিক-বৃত্তি-সমূহের বিকাশ ঘটবে। কিন্ধ মনে রাখতে হবে যে, স্কাহ্ব দেহই স্কাহ্ব মনের আধার। ভাই দৈহিক পরিশ্রম করে ক্ষম্ব সবল দেহকে গড়ে তুলতেই হবে।

শ্বীর শিক্ষা কি ? [What is Physical Education]

রোগ-ছর্বল মাহুষের জীবনে কোন আনন্দ নেই, নেই কর্মে উদ্দীপনা আর উৎসাহ। জীবনটা তার কাছে একটা বোঝা। জীবনকে আনন্দ মুধর করে

দেহের সুসামপ্রক্তপূর্ণ বিকাশের শিক্ষা ও অসুশীলনী হ'ল শরীর শিক্ষা তুলতে হলে দেহকে স্বস্থ রাথতে হবে। দেহকে স্বস্থ রাথতে হলে দেহের সকল অল-প্রতক্ষের সমন্ত মাংস-পেলীর মধ্যে একটি হল ও সামঞ্জু আনার জন্ত প্রত্যাহ নির্মিত ভাবে যে আচরণ শিক্ষা ও অফুলীলন করতে হয় ডাই হ'ল শরীর শিক্ষা। আমাদের প্রতিদিনের কাজ কর্মের মধ্য দিয়ে

थिजिमिन (य जक नकानन रह जां कि दिस्त महिला रह कि जां कि उत्तर प्रस्त नम्स जल्म स्मान रह जां कि दिस्त महिला कि जां कि अपित स्मान स्मा

## শ্রার শিক্ষার সুবিধা [Advantages of Physical Educations]

শরীর শিক্ষার স্থবিধা অনেক, সেগুলি হ'ল:---

॥ ১॥ শারীরিক উন্নতি (Physical Development):—শনীর শিক্ষার ফলে শিকার্থীরা স্বাস্থ্যচর্চা ও অস্থশীলনের মাধ্যমে ডাদের স্বাস্থ্যকে উন্নত করতে পারে। বাদের স্বাস্থ্য ভাল ভারা ভা রক্ষা করতে বা শরীরের উন্নতি কর্ম-আরো উন্নতি করতে পারে। হাদের শরীর ও স্বাস্থা ক্ষতা উন্নত কৰে ভাল নয় শরীর শিক্ষার ফলে তারা সে অস্থবিধা কাটিরে উঠতে পারে। শরীর চর্চার ফলে পেশী সমূহ শব্দ, ও স্থলামঞ্চলুপ্ৰ উপায়ে বিকশিত হয়। শরীরের অক্তাক্ত অংশও বথাৰথভাবে বিকশিত হয়। শরীর ठिहा ७ जक्नीमात्र करम नदीरत क्रिकार तक मकामन महत्र वह, करम वक्स ভাল হয়। তথন শরীরের সামঞ্জপুর্ণ বিকাশ সম্ভব হয়। শরীর চর্চার ফলে হুৎপিও ও ফুসফুস বথাবথভাবে কান্ধ করে। শরীর চর্চার কলে শরীরের মধ্যেকার দ্বিত পদার্বগুলি দাম ইত্যাদির আকারে বেরিয়ে এদে শরীরকে হব করে। শরীর চর্চা, পায়খানা প্রস্রাব ইত্যাদিতে সাহাষ্য করে; তাতে শরীর মনেক ধরনের অন্তথ ও অন্তবিধার হাত থেকে বাঁচে। শরীর চর্চা শরীরকে ক্সন্থ ও সবল করে:--বাজি কর্মক্ম ও পরিশ্রমী হয়।

॥ ২॥ সংশোধক স্থাবিধা (Corrective Benefits): শরীর চর্চা
শরীরের অনেক অস্থবিধা দূর করে এবং শরীরের অসামঞ্চলপূর্ণ বিকাশ রোধ
করে। শরীর চর্চা মনকে সভেজ করে, শরীকে হছ ও
শরীরের অনেক
অহবিধা শরীর চর্চার
কলে বিদ্রীত হয়
অপ্রবিধাপ্তলি শরীর চর্চার কলে প্রশমিত হয়। ডাজাররা
রোগীর শরীর প্রীক্ষা করে ডার চিকিৎসা হিসেবে বিভিন্ন রকম শরীর চর্চার
নির্দেশ দেন।

। ৩। মানসিক স্থবিধা (Mental Benefits):— ত্ব শরীর মনকে

হুছ করে। শরীর ভাল থাকলে মনও ভাল থাকে। শরীর চর্চার

কলে কডকগুলি মানসিক গুণ বিকলিত করে। থৈব মানসিক গুণার

(Tolerance), দৃচ সংকর (Determination), বিচার

ক্ষতা (Pawer of Judgement) ইন্ড্যিদি মানসিক
গুণাবলী শরীর চর্চার মাধ্যমে বিকলিত হুর।

181 दिविक खूनिया (Moral Benefits): - मतीत ठठात अङ

এক ধরনের শিক্ষাগত মৃল্য আছে। অনেকগুলি নৈতিক গুণ শরীর চর্চার
মাধ্যমে বিকশিত হয়। দেগুলি হ'ল,—সাহস (Courage), দক্ষতা (Skill),
শৃংখলা (Discipline), আত্মসংঘম (Self-control),
নৈতিক গুণাবলীর আত্মপ্রত্যয় (Self-confidence), সমদলীয় মনোভাব
বিকাশ (Team spirit), সহযোগিতা (Co-operation),
পারস্পরিক বোঝাপড়া (Mutual understandings) ইত্যাদি।

শরীর চর্চা ও অন্থশীলনের আরো কতকগুলি স্থবিধা আছে। শরীর চর্চার মাধ্যমে স্থন্দরভাবে অবদর বাপন করা বার। বিভিন্ন প্রকার অবদর বাপন ধেলাধূলা, ব্যায়াম, সাঁতার প্রভৃতির মাধ্যমে অবদর সময় কেটে বার। তাতে শরীরও ভাল থাকে, মমও ভাল থাকে।

শরীর চর্চা মনকে এক অনাবিল আনন্দ দেয়। খেলাগ্লা, ব্যায়াম ইত্যাদির শরীর চর্চা ও মানদিক মাধ্যমে যে পরিশ্রম হয় তাতে মনে তৃপ্তি (satisfaction) তৃপ্তি হয়। মানবিক তৃপ্তিই জীবনের সর্ববিধ স্থাপের আগার।

শরীর চর্চা ও শরীর শিক্ষা তাই বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ। বিভালয়ে শরীর শিক্ষার উপর তাই বিশেষ গুরুত্ব দিতে হবে। শরীর শিক্ষা ব্যারাম (Exercise) ও খেলাধূলার (Games and sports) দেওরা হয়।

### ব্যায়াম [Exercise]

দেহকে স্থ সবল রাথতে ও স্থাঠিত করে গড়ে তুলতে ব্যায়াম বছদিন থেকে চলে আসছে। নিয়মিত বৈজ্ঞানিক প্রণালীতে ব্যায়ামে করলে মাংশ-পেশী গুলি সবল ও দৃঢ় হয়, শরীর স্থাধাকে মনে প্রফুলত আনে।

ব্যায়াম নিয়মিত ভাবে নির্দিষ্ট সময়ে করতে হবে। শ্বনিয়মিত ব্যায়ামে বা ব্যায়াম করতে করতে ছেড়ে দিলে দেহ মেদবহুল হয় ও মাংস-পেশী-সমূহ শিথিল হয়ে পড়ে। নিয়মিত ব্যায়াম দেহের অতিরিক্ত মেদ ব্যায়ামের ফ্রন্সন কমিয়ে দেহকে ফ্রন্সী করে ভোলে। ব্যায়ামের বারা রোগা লোকেয় মাংসপেশী দৃঢ় ও পুষ্ট হয় ও তাদের কর্মক্ষমতা ও শক্তি বেড়ে বায়।

ব্যায়ামের সময় ক্র'ত খাস-প্রখাসের ফলে শরীর প্রচুর পরিমাণ অক্সিজেন গ্রহণ করে। অক্সিজেন থাত পরিপাকে সহারতা করে ও ছুধা বাড়ার। স্থাপিওের ক্রুত উথান পতনের ফলে হেহের সর্বজ্ঞ ক্রিডিভ করে

অভিরিক্ত রক্ত সঞ্চালন হয়। কেহের রোগ প্রভিরোধ ক্ষরতা বৃদ্ধি পার। নির্মিত ব্যায়ামের ফলে অনেক রোগ পুর হয়। ব্যায়াম যাহ্বকে দীর্জনীবন হান করে। ব্যায়ামে কেই ছুপঠিত হওরা ছাড়া মেধাও তীক্ষ করে, আত্মবিশ্বাস, সাহস ও সংখ্য শক্তি বাড়িয়ে তোলে।

ব্যায়ামে বেমন মাহুবকে প্রকৃত স্বাস্থ্যবান করে ভোলে ভেমনি অভিরিক্ত আভিরিক ব্যায়ামের ব্যায়াম দেহের পক্ষে ক্ষতিকর। মাত্রাভিরিক্ত ব্যায়াম কুকল করলে মাংস পেনী ও নার্ভগুলি নিতেক হুয়ে পড়ে। শরীরে ক্লান্তি আসে, ক্রংপিণ্ডের ছুর্বলতা দেখা দেয়। দেহ কর হয় ও চিন্তার ক্ষমতা কমে বায়।

### বয়ুস ভেদে ব্যায়াম

[Exercise according to Age]

দেহের পক্ষে ব্যায়ামের প্রয়োজন, তবে সব বয়সে ও সব ঋতুতে একই
রকম ব্যায়াম করা উচিত কি সম্ভবও নয়। বয়স ভেদে ও
বয়সভেদে ও ঋতুভেদে
ব্যায়ামের গার্থকা
বাল্যে ও বৌবনে মাছ্ব বেমন কর্ম ক্ষম থাকে তার পক্ষে
বে পরিমাণ দৌড্ঝাপ সম্ভব একজন প্রবীন কি বৃদ্ধ লোকের পক্ষে তা সম্ভব
নয়। এ সম্পর্কে অভিজ্ঞ ব্যায়ামবিদ্ ও ডাক্ডারের নির্দেশ গ্রহণ করতে হবে।

জন্মের পর থেকে ছয় বছর বয়স পর্যস্ত থেলাধূলা দৌডঝাপই উপয়ুক্ত ছেলেনেরেদের জল্প ব্যায়াম। এ সময় দেহের বৃদ্ধির সময় প্রতিটি অবের ব্যায়াম স্কালন না হলে দৈহিক বৃদ্ধি বা পুষ্টি এ সময়ে হয় না। এই বয়সে ছেলেমেরেদের থেলাধূলা করতে দিতে হবে।

ছর থেকে চৌদ্দ বছর বয়স পর্যন্ত থেলার সাথে নিয়মিত দেই চর্চার ব্যবহা থাকবে। স্থলের ছেলেমেয়েদের জন্ম ডিলের (Drill) ব্যবহা করতে হবে।
ডিলের মাধ্যমে বে অল সঞ্চালন হয় তাতে দেই পুই হয়।
কিশোরবের কল্ম ডিলের মধ্য দিয়ে ছেলেমেয়ের শৃংথলাবোধ জয়ে। ডিল বাায়াম
ভাষাও ডান-বৈঠক দেওয়া, সাঁতার দেওয়া ভাল ব্যায়াম।
মেয়েদের পক্ষে ঝিপিং কয়া ও সাঁতার দেওয়া উপযুক্ত ব্যায়াম। এ ছাঞ্চা

নাচও ভাল ব্যায়াম। নাচ ছেড়ে দিলে অবস্তা দেহ মেদ বছল হয়ে দীয়ায়।

চৌন্দ থেকে চল্লিশ বছর পর্যস্ত ভন, বৈঠক দেওরা,
বৌৰনের ব্যায়াম
ভাবেল, মৃগুর ব্যায়াম করা চলতে পারে। এই সমরে আলম
একটি ভাল ব্যায়াম।

চলিশের পর কঠিন পরিশ্রমের মাতা কমিরে আনতে হবে। ডবে শীত প্রোচ্ ও বৃদ্ধবের লভ প্রধান দেশে আরো বেশ কিছুদিন কঠিন পরিশ্রম করা বারাস চলে। পঞ্চাশের পর বেড়ানই এক্যাত্র ব্যায়াম। কারণ তথ্য শরীরের পরিশ্রম করার ক্যাতা থাকে না।

## স্থুলে ব্যায়াম শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা [Importance of Exercise in Schools]

স্থলে যে বরলে ছেলেমেরেরা পড়ে সেটা তালের দৈহিক বৃদ্ধি ও পৃষ্টির সময়। এই সময়ে থেলাধূলা বা ব্যায়ামের ব্যবস্থা করা দরকার। শহরে অনেক

বিভালয়ে বাান্নামের নাধ্যমে অনেক গুলি শিক্ষার্থীর শরীর চর্চা সম্ভব হয় শমর মাঠের অভাবে ছেলেমেরেদের থেলাধূলার ব্যবস্থা করা শস্তব নয়। আবার বেথানে বছ ছেলেমেরে সেথানে স্বার জন্মে থেলাধূলার আরোজন করা সম্ভব হয় না । এছাড়া, বছ ছেলেমেরে থেলার অংশ গ্রহণ করতে চায় না। ছুলে ড্রিলের মাধ্যমে প্রতিদিন কিছু বাায়াম করানো চলতে পারে।

দীমাবদ্ধ শ্রেণীকক্ষে বদে থেকে বখন তাদের দেহ ও মন ক্লান্ত হয়ে ওঠে তখন স্থলের খেলারমাঠে বৈচিত্রাপূর্ণ ব্যায়াম তাদের দেহ মন উভয়ের পক্ষেই উপকারী। বিভালয়ে ছেলেমেরের মন্তিক্ষের কাজ হয়, সেই সাথে দেহের কাজ না হলে মন্তিক্ষের কাছ থেকে উপযুক্ত সাড়া পাওয়া বাবে না। দেহ-চর্চার ফলে দেহের রক্ত সঞ্চালন বৃদ্ধি পায়, মন্তিক্ষের কাজও অতিরিক্ত রক্ত সরবরাহ হলে স্ফুডাবে সম্পন্ন হতে পারে। ছেলেমেয়েদের দেহ ও মনের পুষ্টি ও বিকাশের জয় স্থলে ব্যায়ামের প্রয়োজন।

### (খলাগুলা

[Games and Sports]

निकांत्र क्षरांन উপात्र वत्न गृशीक श्रव ।

ধেলাধ্লার ব্যবছা সব বিভালয়েই থাকবে, এটাই হ'ল নিয়ম। কিন্তু এ
নিয়ম কডটা পালন করা সন্তব হর তা বিচার্য। শহরে, এমনকি গ্রামে পর্যন্ত বেলার মাঠের অভাবে out door games এর বথোচিত ব্যবছা করা সন্তব হর
না। থেলাধ্লা কেহ-চর্চার অভি প্রয়োজনীর একটি অল।
থেলাধ্লার মাধ্যমে
আনক্ষ সঞ্চারিত হয়।
গ্রহণ করে। ব্যায়ামের সাথে থেলাধ্লার একটা পার্থক্য
হচ্ছে, ব্যায়ামের উক্তেজ ওধুমাত্র কেই চর্চা, থেলার মধ্যে কেই চর্চা ছাড়াও একটা
আনক্ষের ছেঁ।রাচ রয়েছে। এই জনাবিল আনক্ষের অংশীলার শিকার্থারা সহক্ষেই
হত্তে চায়। থেলাধ্লার ব্যবছা স্বার জন্ত কর্তে পারলে থেলাধূলা শারীরিক

খেলার মাধ্যমে শুধু রেহ চটাই হর না সক্ষমত্ব ভাবে কাল করার প্রেরণা,
নিরম শৃংগলার প্রতি নিঠা, দলনেতার নির্দেশ মেনে চলার
ক্ষোধুলার হংল
প্রেরালনীরতা, নেতৃত্ব গ্রহণের ক্ষমতা প্রভৃতি ল্যার।
বেলাধুলার নধ্য দিয়ে শারীরিক ও যানসিক;—মুরেরই উৎকর্ম সাধিত হয়।

### বিভিন্ন প্রকার শরীর চর্চা [Kinds of Physical Activities]

শরীর চর্চার জন্ত বিভালরে বিভিন্ন প্রকার কার্বাবলীর ব্যবস্থা করা বার। সেগুলি হ'ল:—

#### । >। (খলাধুলা (Sports):--

খেলাধূলা অনেক প্রকার হতে পারে। ফুটবল (Foot ball), ভলিবল (Volley ball), क्रिक्ट (Cricket) প্রভৃতি কভকগুলি খেলা খুবই আকর্ষণীর। এই জাতীয় খেলাখুলার আন্তর্জাতিক খীকৃতি ও গুক্ত প্রতিযোগিতা খেলা-আছে। দলগত এই সব খেলাগুলার মাধামে দলগত ধূলাকে আকর্ষণীয় করে সংহতির সঙ্গে ব্যক্তিগত নৈপুণ্ড ছান পার। रााष्ठ मिण्डेन (Badminton), টেনিস (Tenis) প্রভৃতি খেলা হ'ল একার বা ত্র'ব্দনের। Relay প্রভৃতি খেলাগ্লার মাধ্যমে চারক্ষনের ছলগত প্রতিবোগিতা হয়। Athletics এর বিভিন্ন বিষয়ও (Race, Throw, Jump ইভ্যাৰি) থেলাধূলার পর্যারে পড়ে। এই সব থেলাধূলার প্রত্যেকটির বিভিন্ন নিয়ম আছে। প্রভ্যেক থেলোরাছকে এই সব নির্ম মেনে চলতে হয়। এই সব খেলাকে আকর্ষীয় করে ভোলে। এই সব খেলাধূলার মধ্যে একটি বিশেষ thrill আছে। এই জাতীর খেলাগুলার মাধ্যমে শিক্ষার্থীত্বের শরীরের সামঞ্জপূর্ণ বিকাশ ঘটে; সহবোগিতা, সমন্বর, নেতৃত্ব, ক্মতা, সামর্ব, ধৈর্ব, সঞ্শক্তি, খেলোয়াড়চিত মনোবৃত্তি, চরিত্র, ব্যক্তির প্রভৃতি গুণাবলী বিকশিত र्य ।

### ॥ ২॥ স বিশ্ব (Aquatics) :--

শরীর চর্চার পক্ষে সাঁতার একটি গুরুত্বপূর্ণ বিবয়। সাঁতারের মাধ্যমে শরীরের সমন্ত অন্ধ-প্রত্যুক্ত দ্বাধণজাবে বিকশিত হয়। সাঁতার আন্ধর্জাতিক স্বীকৃতি ও গুরুত্বপূর্ণ বিষয়। বিশেব করে গ্রীয় প্রধান গাঁতারে শরীরের দেশে নির্মিত সাঁতার শরীর চর্চার পক্ষে বিশেব কার্বকরী। সাঁতারে ব্যক্তিগত একক প্রচেটা ও অফুলীলনের প্রচলম আছে;—প্রতিবোগিতাও ব্যক্তিগত। তবে ওরাটার পোলো (Waterpolo), relay প্রতৃতি কলগত বিবয়ও সাঁতারের অন্তর্গত, নারীরিক অক্ষমতা যুক্ত ব্যক্তির পক্ষে সাঁতার একটি তাল ব্যারাম।

# 101 diala (Exercise):-

নির্মিত ব্যারাম বে কোন ব্যবের বে কোন ব্যক্তির শরীর চর্চার পক্ষে খুবই

শুক্তবপূর্ণ। আমাদের দেশের বৌগিক ব্যায়াম শুধুমাত্র শরীরের উন্নতি করে না। অনেক প্রকার শারীরিক অক্ষমতা ও ক্রেটি সংশোধন করতে সাহায়্য করে। gymnastics, Body building activities, সভেজ ও সবল রাথে প্রস্তি প্রভৃতি ব্যায়াম বিশেষ জনপ্রিয়। ব্যায়াম শরীরকে স্থা, সভেজ ও সবল রাথে,—পেশীগুলিকে শক্ত করে বিভিন্ন ব্যায়াম ছাড়া শরীরকে fit রাথা বার না। ব্যায়াম তাই অন্তান্ত পেলাধুলারও পরিপূরক।

॥ ৪॥ **ছন্দমূলক শরীর চর্চা** (Rhythmical Exercises):— শরীর চর্চার অনেকগুলি বিষয় আছে ছন্দ-ইকার প্রাণ। পথিবীর স্ব

কিছুরই মধ্যে ছন্দ আছে। ছন্দচেতনা তাই প্রত্যেক মাহুষের মধ্যেই বিশ্বমান।
ছন্দয়লক ব্যারামগুলি শরীর চর্চার পক্ষে প্রয়োজনীয়।

নৃত্য ও Drill অক্তদিকে মনকে তৃপ্ত করার জন্তও কার্যকরী। ছন্দমূলক

## गात्रामश्रमि र'म:--

- (১) Walkings, Running, skipping ইত্যাদি
- (২) ব্রভচারী (নাচ ও গানের মাধ্যমে শরীর চর্চা)
- (৩) লোক নৃত্য (Folk dances)
- (৪) অক্লাক্ত (Other dances)
- (e) Mass Drill ইত্যাদি।

নাচ ও গান একটি ভাল ব্যায়াম। একক নৃত্য, হৈত নৃত্য, সমবেত নৃত্য বিভিন্ন দেশে বিভিন্ন পদ্ধতিতে প্রচলিত আছে। এগুলিকে আরো ব্যাপক করতে হবে যাতে অধিকাংশ ছেলেমেয়ে তাতে অংশগ্রহণ করতে পারে।

### ॥ ৫॥ বিশ্বালয় ক্যাম্প (School Camping) :—

শিক্ষার্থীদের বিভালরের বাইরে নিয়ে গিরে বিভিন্ন ক্যাম্প করে শরীর চর্চার ব্যবস্থা করা বেতে পারে। N. C. C.-র Camp শরীর চর্চার পক্ষে উপযোগী। বনভোজনে গিরে কাঠ সংগ্রহ, উত্থন জালানো, ম. C. C.-র camp ও আরোজন পত্র করা, রারা, পরিবেশন প্রভৃতির মাধ্যমেও বনভোজন ইত্যাদির বাধ্যমে শরীর চর্চা হর শিক্ষায়্লক অমণও এ ব্যাপারে পরিকর্ত্তনা অভ্যামী বিভিন্ন কার্ক্স করতে হবে, বিভালর থেকে সমাজের মধ্যে গিরে সেবাযুলক কাজের মধ্যেও শরীর চর্চা সন্তব।

া ও। আত্মণারীক্ষামূলক কার্যাবলী (Self-testing Activites) এই হয়নের কার্যাবলীতে প্রত্যেক ব্যক্তি নিকেকে পরীক্ষা কয়তে পারে। ব্যক্তি নিজে নিজে এইভাবে শরীর চর্চা করে পরবর্তী সময়ে নিজেকে সমাজের মধ্যে প্রতিষ্ঠিত করে। পেশী নিয়ন্ত্রণ, শরীর দক্ষতা, শক্তি সামর্থ্য, শক্তির

শারীরিক শক্তি ও নমনীরতা (Flexibility) প্রভৃতি আছাও নমনীরতা
ক্রিকাম্লক শরীর চর্চার ফল। এর ফলে শরীর যত্ত্বের
ক্রিয়াকলাপ ভালভাবেই চলে। Stunts, tumblings,

apparatus games, weight liftings, rope jumping ইভ্যাদি আত্মপরীকা-মূলক কার্যাবলীর মধ্যে পড়ে।

মুদা**লিয়র কমিশনের ব**ক্তব্য

[Report of the Mudaliar Commission]

১৯৫২-৫৩ খ্রীষ্টাব্লের জাতীয় শিক্ষা কমিশন তাঁলের Report-এ Physical Education সম্বন্ধে বিশেষ গুরুত্ব আরোপ করেছেন। তাঁরা শরীর শিক্ষাকে জাতীয় কর্তব্য হিসেবে ব্যাখ্যা করে শিক্ষার্থীদের শরীরকে শরীর শিক্ষা সম্পর্কে অবচেলা করার জন্ম তাথ প্রকাশ করেছেন। কমিশন ১৯৫২-৫৩ গ্রীষ্ট্রাব্দের তাদের Report-এর chapter X-এর II নথর অহাজেনে শিকা কমিশনার (page-114) नतीत निकात अक्ष चौकात करत निरम অভিনত বিভালয়ে তা কাৰ্যকরী করার জন্ত বলেছেন:—"If it (Phusical Education) is to be given properly, teachers of physical education should evolve a comprehensive plan to be followed by the students and it should be based on the results of the health examination. Most of these activities are group activities, but they should be made to suit the individual as well, taking due note of his capacity for physical endurance. Physical education group games, and individual physical exercise should be given, no daubt, in the school under the Supervision at the Director of Physical Education, but there is one aspect of physical education which should not be forgotten. The school should 'go to community' and seek the assistance in the furtherance of physical education. There are various types of physical exercises that can be taken up by students with the necessarv aptitudes outside the school under the auspices of other agencies in the community interested in physical education, e.g., swimming, boating, and group games that may be locally popular. Where such facilities are available, special arrangements should be made for school children to avail of them under proper guidance and special hours may be fixed for them in some cases, e. g. in swimming baths and Akhadas, etc."

শ্রীর শিক্ষা সম্পর্কে কোঠারী কমিশবের অভিমত [Report of the Kothari Commission]

সমগ্র শিক্ষা পরিকল্পনার দৈহিক শিক্ষার একটি বিশিষ্ট স্থান আছে। শরীর শিক্ষার এই গুরুত্বের কথা অন্থভব করেই কোঠারী কমিশন পাঠ্য স্থচীর প্রতিটি স্তরে শরীর শিক্ষার ব্যবস্থা করেছেন। শরীর শিক্ষা সম্পর্কে কমিশন বলেছেন:—

'শরীর শিক্ষা সম্পর্কীয় সরকারী পরিকল্পনা সমূহে দেখা বায় সেথানে শরীর শিক্ষার গুরুত্ব ও প্রায় দৈহিক বোগ্যতা বা উপযুক্ততার (physical প্রায় পেলার গুরুত্ব ও রালার গিক্ষার গুরুত্ব আরোপ করা হয়। শরীর শিক্ষার শিক্ষাগত মূল্যকে সম্পূর্ণ উপেক্ষা করা হয়। শরীর শিক্ষার শিক্ষাগত মূল্যকে সম্পূর্ণ উপেক্ষা করা হয়। শরীর শিক্ষা শুধুমাত্র দৈহিক বোগ্যতা বৃদ্ধিরই সহায়ক নয়, কমিশনের বক্তব্য দেহের কর্মশক্তি বৃদ্ধির সাথে মানসিক কতকগুলি দিকেরও বিকাশ লাভ ঘটে। শরীর শিক্ষার মধ্য দিয়ে অধ্যবসায়, দলগত মনোভাব, নেতৃত্ব, ও নিয়ম শৃংখলার প্রতি নিষ্ঠা প্রভৃতি গুণগুলির বিকাশ লাভ ঘটে।

শরীর শিক্ষার একটি উপযুক্ত কার্যস্চী শুধুমাত্র নিম্ন নীতিগুলির ভিত্তি করে রচিত হতে পারে:—

- ॥ ১॥ শরীর শিক্ষার কর্মস্থচীর মধ্য দিয়ে ঈপ্সিত ফল লাভ করতে হলে পরিকল্পনায় অংশ গ্রহণকারীদের বোগ্যভা ও উৎসাহ বিচার করে কার্যস্থচী রচনা করতে হবে।
- । ২ । দেশে বছ দিন ধরে যে সব থেলাধূলা ও দেহ চর্চার ব্যবস্থা প্রবর্তিত হয়েছিল তার উপর যথোচিত গুরুত্ব দিতে হবে।
- । ৩। কার্যস্চী রূপায়ণের মধ্য দিয়ে প্রতিটি শিশুর মনে নিজের সম্পর্কে একটা মূল্যবোধ ও গৌরব বোধ জন্মাবে।
- ॥ ৪ ॥ ব্যায়ামাগার ও থেলার মাঠের অভিজ্ঞতার মধ্যদিয়ে সহযোগিতার ও দায়িত্ব সমভাবে পালন করার মনোভাব স্ফাষ্ট হবে।
  - ॥ ৫॥ कार्यक्ती त्यन आभारम्य आधिक नामर्था अञ्चामी रम्र।
- ॥ ৬ ॥ বিশেষ বোগ্যতা বিশেষ আগ্রহ সম্পন্ন ছাত্রদের বিশেষ শিক্ষার ব্যবস্থা করতে হবে।
- ॥ ৭ ॥ দৈহিক শিক্ষা স্চীতে ব্যায়াম, ও খেলাধ্লার ব্যবহা থাকবে। এর ত্টি স্তর থাকবে সাধারণ ও অগ্রবর্তী স্তর। নীচের শ্রেণীতে সাধারণ স্তরের সহজ কার্ষাবলী অনুসরণ করা হবে। ছাত্রেরা বড় হবার সাথে উরত্তর ব্যবহা হবে।
- া ৮। বারা খ্ব ছোট তারা বৈহিক।ও মানসিক দিক থেকে কঠিন পরিশ্রম সাধ্য কাল করার উপযুক্ত নর। প্রাক-প্রাথমিক ও প্রাথমিক তরে ছাত্রদের ধেলাই হচ্ছে উপযুক্ত হৈছিক শিকা। ঠিকমত ইটিতে, হৌডাতে, লুকোচুরি ধেলতে তারা শিধবে। এর চেরে উচ্চতরের থেলা বা ভারত করতে নৈপ্তের প্রোক্তর তারা করের তরে ভালবে ।

॥ ৯॥ বাল্য ও কৈশোরের মাঝামাঝি অবস্থার ছাত্রদের শক্তি বৃদ্ধি পার নতুন বিষয় সম্পর্কেও তালের উৎসাহ ও কৌতৃহল দেখা যায়। খেলাধূলা বিষয়ে তারা আরো বেশী নৈপুক্তের অধিকারী হয়। এই সময় দলগতভাবে বা সমষ্টবন্ধ-ভাবে খেলার ব্যবস্থা করতে হবে বা আয়ত্ব করতে অধিকতর কৌশল ও নৈপুক্তের প্রয়োজন এই বন্ধনে তারা তাই শিখবে। এরপর বন্ধ:দক্ষিকালে মাধ্যমিক শুরে তারা বড়দের অফ্তকরণ করতে চায় এই বন্ধনের ছাত্রদের জন্ম তাদের উপযোগী খেলাধূলার নানা আয়োজন (যেমন games, sports, atheletics) খাকবে। এই বন্ধনের ছেলেমেয়েরা নৈপুক্তের অধিকারী হতে চায়। দৈহিক শিক্ষা ব্যবস্থায় উন্নততর কলা-কৌশল শিক্ষা ও বিভিন্ন বিভাগে তাদের উৎকর্ষ সাধনের ফ্রোগ দিতে হবে।

॥ ১০॥ প্রাথমিক ভরের প্রথম পর্যায়ে ছেলেমেয়েদের শরীর শিক্ষা একই রকম হবে। এর পর থেকে তাদের দৈহিক যোগ্যতা ও উৎসাহ বিচার করে ভিন্ন কার্যপ্রচী নেওয়া হবে। ছন্দময় স্থসংবদ্ধ কার্যপ্রণালী মেয়েদের আরুষ্ট করে, এছাড়া কম পরিশ্রমসাধ্য থেলা তারা শছন্দ করুবে। পরবর্তী ভরে বান্ধেট বল, ভলি বল ও হকির ব্যবস্থা করা যেতে পারে, মেয়েদের শরীর শিক্ষার atheletic বিষয় থাকবে।"

(Report of the Education Commission 1964-66 page No:-205)

শরীর শিক্ষার কার্যস্চী রচনায় কি প্রায়োজন তাই বিচার করলে হবে না; আথিক সঙ্গতি, সীমাবদ্ধ স্থবোগ ও শিক্ষকের দিকটাও বিচার করতে হবে। কমিশন সতর্ক করে দিরেছেন ওধু দৈহিক বোগ্যতা নর দৈহিক শিক্ষার শিক্ষাগত মূল্যের দিকটা বেন আমরা ভূলে না বাই।

শ্রীর চর্চা এবং ক্লান্তি (Physical Exercise Fatigue)

শরীরচর্চা ও অফ্লীলন বিশেষ পরিশ্রম সাপেক। কতকগুলি ধেলাধূলার অক্তরীতিমত শ্রমের প্রয়োজন হয়। পরিশ্রম ক্লান্তি আনে, অতিরিক্ত পরিশ্রম মানলিক ও শরীরিক অবসাদ আনে, কলে কর্মবিম্থতা দেখা দেয়। আমাদের মত গ্রীমপ্রধান দেশে এই ক্লান্তি আরু পরিশ্রমে আসে। পরিশ্রমের কলে দাম বেরোর এবং অক্ত প্রত্যুক্তলি অবসর হয়ে সামরিক ও দীর্ঘারী আসে, কথনও কথনও অর পরিশ্রমে আলত দেখা দেয়। এই ক্লান্তি সামরিক হলে খাত্তপ্রহণ ও বিশ্রামের কলে সেরে বার। কিন্ত ক্লান্তি দীর্ঘারী হলে তা রোগে পরিশত হয়। অবহা তথম বিশ্রম্কনক তরে পৌছার।

খাদ্য

(Food)

খেলাধূলা, ব্যায়াম ও অক্তান্ত কাজকর্মের ফলে শরীরের যে পরিমাণ করক্তি হয়, তা পুরণের জন্ত খাদ্ধগ্রহণ প্রয়োজন। বিশেষ করে আমাদের মত গরীব দেশে

শরীর চর্চার ক্ষেত্রে থাছ প্রহণের মূল্য অসীম থাত একটি প্রধান জাতীর সমস্তা। অধিকাংশ শিক্ষার্থীই বথাবথভাবে থাতগ্রহণ না করে বিভালরে আসার বিভালরে পড়ান্তনা করতেই তারা বিশেষভাবে ক্লান্ত হরে পড়ে। তার উপর থেলাধূলার মত পরিশ্রম সাপেক্ষ কাজকর্ম করার মত

শরীরের অবস্থা তথন আর থাকে না, শিকার্থীদের বর্থাবথ থাছা দেওরার ক্ষমতা অধিকাংশ অভিভাবকেরই নাই। বিছালরে শরীর চর্চার কর্মগুলি রূপায়ণের সমন্ত্র এই সমস্তার প্রতি সচেতন থাকতে হবে। থাছের ব্যবস্থা না করে শরীর চর্চার ব্যবস্থা করলে শিকার্থীদের তাতে ক্ষতিই হয় বেশী। থাছা প্রত্যেক ব্যক্তির শরীর ও পরিশ্রম অন্থ্যায়ী হবে। স্থ্য থাছা দেওরার ব্যবস্থা করলে এ ব্যাপারে বিশেষ কাজ হয়। শরীরচর্চার আগে ও পরে থাওয়ার প্রয়োজন হয়।

বিশ্লাম ও বিদ্রা

(Rest and Sleep)

শরীরের ক্লান্তি দূর করার জন্ম শুধুমাত্র খাদ্ম গ্রহণ যথেষ্ট নর ;— প্রয়োজন বিশ্রাম ও নিজার। থেলাধুলা, ব্যায়াম, কাজকর্ম ইন্ড্যাদির মধ্যে শরীরের যে

বিজ্ঞাম ও নিজা শরীরের ক্ষয়পূরণে সাহাব্য করে পরিমাণ করক্ষতি হয়, থাছগ্রহণ করে উপযুক্ত বিশ্রাম ও নিজা হলে তার পূরণ হয়, তাছাড়া তাতে শরীরের বিকাশও

হয়, শরীর শক্ত ও বলিষ্ঠ হয়। প্রত্যেক ব্যক্তির পক্ষেই প্রতিদিন যথেষ্ট বিশ্রামের প্রয়োজন, তাতে mental

relaxation ও হয়। সুর্চু নিজা শরীর ও খাছ্যের অনেক উপকার করে। নিজাও বিশ্রামের জন্ম ব্রেট আলোবাতাস যুক্ত পরিষার পরিচ্ছর ঘর ও বিছানা প্রয়োজন। বিভিন্ন বয়সের জন্ম নিম্নাধিত পরিমাণ নিজা প্রয়োজন—

বরুস প্রতিদিন নিজার প্রয়োজন

চার বছরের কম শিশুদের জন্ত ২০ ঘটা
চার বছর থেকে আট বছরের বালকবের জন্ত ২০ ঘটা
আট বছর থেকে বারো বছরের কিশোরদের জন্ত ২০ ঘটা
বারো বছর থেকে চৌম্ব বছরের বালক-বালিকাদের জন্ত ২০ ঘটা
ক্রের্ম বছর থেকে কুন্ধি বছরের বালক-বালিকাদের জন্ত ২০ ঘটা
ক্রের্মনী মুরদের বাজিকবের জন্ত ৭ থেকে ৮ ঘটা

. শনিতা (Insomnia) একটি নারাত্মক রোগ। কোন শিক্ষার্থীর মধ্যে এই রোগ কোন বিলে ভার কয় শবিলগে ব্যবহা গ্রহণ করা উচিত।

## প্রাথমিক চিকিৎসা ও অব্যাব্য চিকিৎসা (First Aid and other Treatments)

থেলাগুলা প্রভৃতির কেত্রে প্রারই ছোট-খাটো আঘাত ও হুর্ঘটনা ঘটে। ভার জন্তে প্রাথমিক চিকিৎসার প্রয়োজন। বিশ্বালয়ে সৰ সময় তুর্ঘটনা ও অহস্থতার First Aid Box রাখতে হবে;—ডেটল, তুলা, আরোডিন সমর চিকিৎসার প্রভৃতি ঔবধপত্র ও সাজসরঞ্জাম রাখতে হবে। প্রয়োজন অস্থপ ও জটিল রোগের জন্ত আরো উন্নত চিকিৎদার ব্যবস্থা

রাখতে হবে। অক্সন্থ শরীরে শরীর চর্চা, সম্ভব নয়।

# ব্যক্তিগত বৈষম্যের সুযোগ

(Provision for Individual Differences)

অধিকাংশ বিভালয়ে সাধারণতঃ একটি খেলার মাঠ থাকে। সেখানে ফুটবল ও ভলিবল খেলার বাবছা থাকে। তাতে বিভালয়ের ৩০০।৪০০ শিক্ষার্থীর শরীর

বিভালরের সমস্ত শিক্ষার্থীকে সামর্থা ও পছন্দ অনুযায়ী শরীর

চর্চা সম্ভব নয়। বিজ্ঞালয়ে শরীর চর্চাকে ভাই ব্যাপক করতে হবে। পঞ্চম শ্রেণীর একজন ছাত্র একাদশ শ্রেণীর একজন ছাত্রের সঙ্গে ফুটবল খেলতে পারে না। চর্চার ক্ষোগ দিতে হবে শক্তি-সামর্থ্যের বিচারে বিজ্ঞালরে একটি ছাত্র অক্ত একটি চাত্র থেকে ভিন্ন। সকলের শারীরিক ক্মতা ও দক্তা

रेमहिक উচ্চতার বিচারে ও বৈষমা দেখা বায়। অনেক ছাত্র থাকে বাদের শারীরিক অক্ষমতা আছে। কাজেই শরীরের বিচারেও বিভালরে ছাত্রদের মধ্যে ব্যক্তিগত বৈষম্য আছে। এই বৈষম্যের কথা মনে রেখে বিভালরে শরীর চর্চার সংগঠন ও ব্যবস্থা করতে হবে, এবং এমন ব্যবস্থা করতে হবে বাতে সমন্ত শিক্ষাথীই শরীর চর্চায় অংশগ্রহণ করে নিজেদের শরীরকে বধাৰধ বিকশিত করতে পারে এবং শারীরিক দক্ষতা অর্জন করতে পারে। এজন্ত শরীর চর্চার পরিধিকে বছ বিস্তুত করতে হবে, শরীর চর্চার নানারকম ব্যবস্থা বিভালরে রাখতে হবে বাতে সমন্ত ছাত্রছাত্রীই সেগুলিতে অংশ গ্রহণ করতে পারে।

# विष्ठालय भवीव भिकाव সংগঠन

[Organisation of Physical Education in schools]

শরীর শিক্ষা কেবলমাত্র উপদেশ ও মৌথিক শিক্ষা দিয়ে হয় না। শরীর শিকা শরীর চর্চা ও শারীরিক অঞ্নীলনের মাধ্যমেই সফল হয়। সেইজন্ত विधानाइ नदीत ठठांद क्या वानिक वावशा कतरण शरक। विश्वांनात्र अक्षन Physical Instructor शांकरवन। বিভালয়ে শরীর শিক্ষা ক্লপারণের স্থবিধা ভারত ভবাবধানে ও সকলের সহযোগিতার বিভাগরে শরীর অক্তৰিধা हर्तात कर्यक्रही बथाबथकार्य अभाविक रूरव । अ वार्गित

मुक्क निकरकहरे मुक्कि महरवांत्रिका थाकरन, कांत्रन थ शानात खारन अकी

বিশেব ভূমিকা ও দায়িত্ব আছে। বিভালরে শরীর চর্চার জন্ত প্ররোজনীয় থেলার মাঠ, ব্যায়ামাগার, ছাত্রদের common room, সঁতারের পূক্র প্রভৃতি ছান বথাবণভাবে নির্দিষ্ট থাকবে। বিভালয়ে থেলাধ্লা ও শরীর চর্চার জন্ত বিভিন্ন আসবাবপত্র ও উপকরণ থাকবে। এ জন্ত সরকার থেকে বথেষ্ট পরিমাণে অর্থ সাহায্য করতে হবে। খেলাখুলার প্রতি অভিভাবকদের একটা অলীহা আহে। বিভালরের সময় তালিকা (Time table) ও পরীক্ষায় শরীর চর্চাকে গুরুত্বপূর্ণ ছান দিরে অভিভাবকদের এই মনোভার দূর করতে হবে। বিভালয়ে শরীর চর্চাকে গুরুত্বপূর্ণ ছান দিরে অভিভাবকদের এই মনোভার দূর করতে হবে। বিভালয়ে শরীর চর্চাকে গুরুত্বপূর্ণ ছান দিরে প্রবাগরিক লনার মাধ্যমে তার বিভিন্ন কর্মস্টীকে রূপদান করতে হবে। এ ব্যাপারে শিক্ষার্থীদের মধ্যে ক্ষ্ প্রতিষাগিতার (fair competition) ব্যব্দা থাকলে তা শিক্ষার্থীদের কাছে খ্বই আকর্ষণীয় হয়। তাই বিভালরে বিভিন্ন ধরনের ক্রীডাপ্রতিযোগিতা ও প্রস্থারের ব্যব্দা করতে হবে। শরীর চর্চাকে বিভালয়ের কর্মস্টীতে গুরুত্বপূর্ণ ছান দিতে হবে।

শ্বীৱ চৰ্চাৱ শিক্ষাগত মূল্য

(Education value of Physical Exercises)

বিদ্যালয়ে শরীর শিক্ষা ও শরীর চর্চার ব্যবস্থা শিক্ষার্থীদের কেবলমাত্র শরীর ও মনকেই স্কন্থ রাথে না তার শিক্ষাগত মূল্যও আছে। শরীর চর্চা শরীর ও মনকে স্কন্থ রাথে তাতে সমস্ত শিক্ষা পরিকল্পনাকে রূপদানের স্থবিধা হয়। শরীর চর্চার মাধ্যমে শিক্ষার্থীদের কতকগুলি চারিত্রিক গুণাবলী বিকশিত হয়। এগুলি

শরীর শিক্ষা চরিত্রের গুণাবলীকে বিকশিত করে হ'ল,—সহবোগিতা, সহামুত্তি, ধৈর্য, দক্ষতা, সংঘচেতনা, দলগতচেতনা, নেতৃত্ব খেলোয়াড়ী মনোবৃত্তি, উক্তম, উৎসাহ, আত্মপ্রত্যয়, শৃংধলা, সংঘম, সাহস, আমুগত্য, তিতিকা, ক্রত সিদ্ধান্ত গ্রহণের ক্ষমতা ইত্যাদি চরিত্রের

এই গুণগুলির শিক্ষাগত ও সামাজিক মূল্য অনাদীকার্য।

শ্বীব্র শিক্ষা ও বিনোদন

(Physical Education and Recreation)

যাস্থ্যের জীবনে আনন্দের প্রয়োজন আছে। জীবনকে আনন্দম্থর করে রাখতে পারলে জীবনের জটিল বন্ধনার হাত থেকে মৃক্তি পাওরা বার। তর্মাত্র বন্ধের মত পরিশ্রম করে গেলেই শরীর ও মন ভাল থাকে শরীর শিকা ও শরীর লা। তাই প্রয়োজন হয় আনন্দ ও মানসিক ভৃত্তির চর্চা চিভবিনোগনের ক্রিকি বন্ধু মাধান (Mental satisfaction)। আমাদের দেশে সমাজের মধ্যে recreation-এর ব্যবস্থা নাই। মান্থ্যের জীবন ভাই ছ্বিক্ছ। community recreation-এর কথা তাই অনেকে বলে থাকে। বিভাগরের চিভবিনোগনের জন্ত বে কর ব্যবস্থা অবন্ধন্দর করা বার শরীর

চর্চা তাদের মধ্যে অক্ততম। বিশ্বালয়ে বিভিন্ন থেলাধূলা, ব্যান্ত্রাম ও জীড়া-প্রতিবোগিতা বিভালয়ের সমাজ জীবনে চাঞ্চল্যের বক্তা এনে দেয়। থেলাধূলার মধ্যে বে একটা অভ্ত thrill ও উত্তেজনা আছে শিক্ষার্থীরা তা গ্রহণ করতে হবে। শরীর চর্চার এই আনন্দের আগরে যদি নিকটবর্তী অঞ্জনের অধিবাদীরা বোগ দেন তবে তাঁরাও এই আনন্দ, চাঞ্চল্য ও উত্তেজনার অংশীলার হতে পারেন। তাই চিত্তবিনাদনের ক্ষেত্রেও শরীর চর্চার মূল্য অসীম।

#### বাস্তব অবস্থা

(Practical Situation)

তত্ত্বগত বিচারে ও পদ্ধতির আলোচনায় আমর। বতই বড় বড় কথা বিল না কেন বাস্তব অবস্থা সম্পূর্ণ বিপরীত। আমাদের দেশের বিভালয়গুলিতে শরীর চর্চার একাস্ত অভাব লক্ষ্য করা ধায়। অধিকাংশ বিভালরে বামাদের দেশে শরীর শিক্ষার বাস্তব অবস্থা বিলার মাঠ ও আসবাবপত্র নেই; Physical Instructor-ও নাই। এর ফলে আমাদের দেশের সমগ্র ছাত্র সমান্ত বিরাট এক স্থবোগ ও সম্ভাবনা থেকে মারাত্মক ভাবে ক্ষতিগ্রন্থ ছেছে। পরিকল্পনা ও অব্যার পরিবর্তন করতে হলে সরকারকে অনেক অর্থ সাহায্য করতে হবে। বিভালয়কে শরীর চর্চার বিভিন্ন কর্মস্থচী গ্রহণ করতে হবে। চাকুরীর ক্ষেত্রে শারীরিক দক্ষ ব্যক্তিকে অগ্রাধিকার দিতে হবে। শরীর চর্চার ব্যাপারে সরকার, বিভালয় কর্ত্তপক্ষ শিক্ষক ও অভিভাবকদের দৃষ্টিভঙ্গীর পরিবর্তন করতে হবে। ভা না হলে আগামী দিনের অনস্ক সম্ভাবনা বিনম্ভ হবে।

#### श्रधावनी

- Discuss briefly the importance of physical education in the scheme
  of education for the whole child. Draw a comprehensive programme
  for training your pupils in the essential facts of community and personal
  hygiene.
  [C. U. '65]
- Describe the significance of 'School Health Service' and child Guldance Clinic and educational programme of the school, what ways do they contribute to the development of a balanced personality of the child.
- 3. Discuss the role of Community Hygiene in the building of healthy citizens and show its relation to the personal well being of the child.

  Or, Draw a constructive programme of the essential measures, 'preventive and curative' that a school authority should follow for satisfactory unkeeping of the pupils health.

  [C. U. '66]
- 4. Distinguish between Health Education and physical education. Offer your suggestions for the proper organisation of health education in our schools.

Write notes on any three of the following:

(a) Personal hygiene; (b) School health service; (c) Compulsory physical training; (d) School sanitations. (C. U. '61)

 prepare a practical scheme of health service for your school. Discuss the responsibility of teachers in this connection.

Write notes on any three of the following:

- (a) Responsibility of the school regarding community hygiene (b) Schools meals. (c) Medical inspection in the schools. (d) School measures for the prevention of infectious disease. (C. U. 1968)
- Describe the school health service in its essential features indicating its aims, the persons involved and their duties, with special mention of the teachers' role in it.
  - Or. Write short notes on any three of the following :
  - (a) General principles of health education. (b) School sanitation—its structural and functional aspects. (c) School clinics. (d) Follow-up service.
  - (s) Personal hygiene in relation to community hygiene. [O. U. 1969]
- 7. What is the responsibility of teachers in regard to the health of the school children? Psepare a practical scheme of health service for your school.
  - Or. Write short notes on any three of the following:
  - (a) School meals.
     (b) Compulsory physical training.
     (c) an ideal health education programme.
     (d) Medical inspection in schools.
     [C. U. 1970]
- 8. Indicate the place and importance of health education in the school curriculum. What measures are to be adopted for effective health education of our school children?
- 9. Write notes on :-- (a) Mid-day Tiffin.
- 10. Why should medical inspection of school children be regarded as a 'must' in school organisation? Discuss the principles of effective medical inspection and the best that could be done in our schools under the prevailing circumstances. [N. B. U. 1961]
- 11. Discuss the scope of personal and community Hygiene in relation to the health of children, within the school campus and out side it, and show how the two areas of hygiene interdependent.
- Consider the duties end responsibilities of the school medical officer in the matter of healthy development of children in schools. [N. B. U. 1968]
- 13. Why should health of the school child be regarded as a responsibility of the educational authorities? Define 'Health' and show how it is influenced by all the factors in the life of the child at school and at home?
- 14. What are the objects and functions of 'School Medical Service'? Show how the concept of 'School Health Service' is more comprehensive and more in keeping with the principles of sound health education.

[K. TI. R T 10cc]